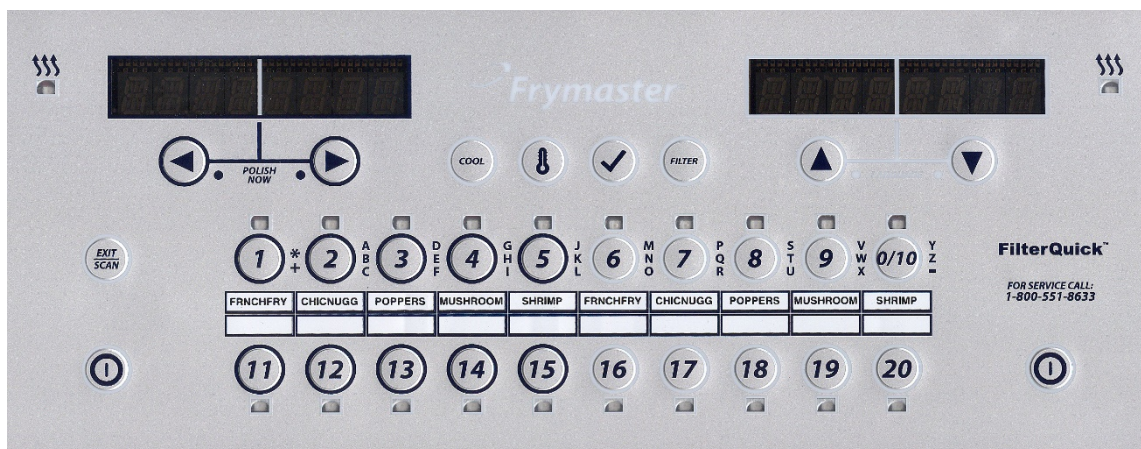


# FilterQuick™

## Regelaarversie 2 (voor FilterQuick™ friteuses met drukknoppen)

### Bedieningshandleiding

Aangezien er nieuwe informatie en nieuwe modellen zijn vrijgegeven werd deze handleiding geactualiseerd. Bezoek onze website voor de laatste versie van de handleiding.



8 1 9 7 2 8 5

Onderdeelnummer: FRY\_IOM\_8197285 09/2015

Dutch/Nederland

### KENNISGEVING

ALS DE KLANT GEDURENDE DE GARANTIEPERIODE VOOR DIT MANITOWOC FOOD SERVICE-TOESTEL ANDERE ONDERDELEN GEBRUIKT DAN NIET-AANGEPASTE NIEUWE OF GEREVISEERDE ONDERDELEN DIE RECHTSTREEKS ZIJN AANGEKOCHT BIJ FRYMASTER OF EEN VAN DE GEMACHTIGDE SERVICECENTRA, OF WANNEER HET GEBRUIKTE ONDERDEEL IS AANGEPAST TEN OPZICHTE VAN DE OORSPRONKELIJKE CONFIGURATIE, IS DEZE GARANTIE NIET MEER GELDIG. FRYMASTER/DEAN EN DE AANGESLOTEN MAATSCHAPPIJEN KUNNEN VERDER NIET AANSPRAKELIJK WORDEN GESTELD VOOR ALLE EVENTUELE VORDERINGEN, SCHADE OF ONKOSTEN DIE DE KLANT HEEFT OPGELOPEN EN DIE GEHEEL OF GEDEELTELIJK RECHTSTREEKS OF ONRECHTSTREEKS VOORTVLOEIEN UIT DE INSTALLATIE VAN EEN AANGEPAST ONDERDEEL EN/OF ONDERDEEL DAT BIJ EEN NIET GEMACHTIGD SERVICECENTER IS GEKOCHT.

### KENNISGEVING

Dit toestel is uitsluitend bedoeld voor professioneel gebruik en mag alleen worden bediend door bevoegd personeel. De installatie, het onderhoud en herstelwerkzaamheden dienen te worden uitgevoerd door een vertegenwoordiger van het Frymaster Factory Authorized Servicer (FAS) of een andere bevoegde technicus. Indien een onbevoegd persoon de installatie, het onderhoud of de reparaties uitvoert, kan de door de fabrikant voorziene garantie daardoor vervallen.

### KENNISGEVING

Dit toestel moet worden geïnstalleerd overeenkomstig de CE, nationale en plaatselijke voorschriften die van toepassing zijn in het land en/of de regio waar het toestel wordt geïnstalleerd.

### TER ATTENTIE VAN EIGENAARS VAN TOESTELLEN DIE ZIJN UITGERUST MET EEN REGELAAR

#### VS

Dit toestel voldoet aan Part 15 van de FCC voorschriften. Het gebruik ervan is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden: 1) Dit toestel mag geen nadelige interferentie veroorzaken, en 2) dit toestel moet ontvangen interferentie aanvaarden, ook wanneer die interferentie veroorzaakt wordt door verkeerd gebruik. Hoewel dit toestel officieel als een toestel van Klasse A is geclassificeerd, is uit testen gebleken dat het ook voldoet aan de grenswaarden van Klasse B.

#### CANADA

Dit toestel zendt geen radiostoring uit die de grenswaarden van Klasse A en Klasse B zoals vastgelegd in de ICES-003 norm van het Canadian Department of Communications overschrijdt.

Cet appareil numerique n'emet pas de bruits radioelectriques depassany les limites de classe A et B prescrites dans la norme NMB-003 edictee par le Ministre des Communcations du Canada.

### **GEVAAR**

Voor u uw Frymaster friteuse verplaatst, test, onderhoudt of herstelt moet u de stroomtoevoer naar uw friteuse volledig verbreken.

### KENNISGEVING

De instructies in deze handleiding voor gebruik van een bulkoliesysteem en voor het vullen en weggooien van olie zijn voor Frontline of RTI-systemen. Deze instructies zijn misschien niet van toepassing voor andere bulkoliesystemen.

### **GEVAAR**

Houd alle items uit de afvoer. Sluitende actuatoren kunnen schade of persoonlijk letsel veroorzaken.

### **GEVAAR**

Verwijder alle waterdruppels uit de vetpan voor u de pan vult met olie. Zo niet zal de hete vloeistof beginnen te spatten wanneer de olie tot de bereidingstemperatuur wordt verhit.

 **WAARSCHUWING**

Voeg geen HETE of GEBRUIKTE olie toe aan een JIB.

 **WAARSCHUWING**

Laat NOOIT spoel- (uitgekookte) oplossing in de SDU afvloeien. Uitgekookte oplossingen kunnen de SDU beschadigen en de garantie doen vervallen.

 **GEVAAR**

Wanneer u olie in een wegwerpeenheid laat wegvloeien, mag u de recipiënt niet hoger dan tot aan de bovenste vullijn van de recipiënt vullen.

 **GEVAAR**

Laat de olie afkoelen tot 38°C alvorens u ze in een geschikt METALEN recipiënt laat lopen voor afvalverwerking.

 **GEVAAR**

Zorg ervoor dat, wanneer u olie laat afvloeien in een SDU of METALEN recipiënt, dat er in dit recipiënt ten minste VIJFTIEN liter olie past. Anders kan de olie overlopen en persoonlijk letsel veroorzaken.

 **GEVAAR**

Zorg ervoor dat, wanneer u de uitkookoplossing laat afvloeien in een METALEN recipiënt, dat er in dit recipiënt ten minste VIJFTIEN liter olie past. Anders kan de uitkookoplossing overlopen en persoonlijk letsel veroorzaken.

 **GEVAAR**

Open de filterpan langzaam om zo spatten van hete olie te voorkomen, want die kunnen erge brandwonden, uitglijden en vallen veroorzaken.

 **GEVAAR**

Zorg ervoor dat zich absoluut geen water meer in de vetpan en filterpan bevindt voor u deze met frituurolie vult. Zo niet zal de hete vloeistof beginnen te spatten wanneer de olie tot de bereidingstemperatuur wordt verhit.

 **WAARSCHUWING**

De supervisor moet erop toezien dat de gebruikers zich bewust zijn van de inherente gevaren van het gebruik van een filtersysteem met hete olie, en dan met name van de gevaren van het filteren van de olie, het laten wegvloeien van de olie en het schoonmaken van de friteuse.

 **GEVAAR**

Laat niet meer dan één vetpan tegelijk leeglopen in het ingebouwde filtersysteem om te vermijden dat het filtersysteem over zou lopen en hete olie zou worden gemorst met ernstige brandwonden, uitglijden en vallen als gevolg.

 **WAARSCHUWING**

Laat nooit water in de filterpan lopen. Water beschadigt de filterpomp

 **WAARSCHUWING**

Zorg ervoor dat er een filterpapier/-pad geplaatst werd voordat u filtert of de olie laat wegvloeien. Als u geen filterpapier/-pad steekt kunnen de lijnen en/of pomp verstopt geraken.

 **GEVAAR**

Laat NIET meer dan één vetpan of twee onderverdeelde vetpannen tegelijk leeglopen om te vermijden dat het filtersysteem over zou lopen en hete olie zou worden gemorst met ernstige brandwonden, uitglijden en vallen als gevolg.

**WAARSCHUWING**

Activeer het filtersysteem nooit zonder frituurolie in het systeem.

**WAARSCHUWING**

Gebruik de filterpan nooit om oude olie naar de afvalcontainer te brengen.

**WAARSCHUWING**

Laat de friteuse nooit onbewaakt achter tijdens het uitkookproces. Als de oplossing overloopt drukt u de AAN/UIT-schakelaar onmiddellijk in de stand uit (UIT).



**FilterQuick™**  
**Struringshandleiding**  
**INHOUDSOPGAVE**

---

**HOOFDSTUK 1: FILTERQUICK™-regelaarinstructies**

1.1	De FilterQuick gebruiken .....	1-1
1.2	FilterQuick Menusamenvatting.....	1-2
1.3	Hoofdmenu instellen .....	1-3
1.4	Vatinstelling .....	1-3
1.5	Infomodus .....	1-6
1.6	Productinstelling (enkelvoudige ingestelde waarden) .....	1-8
1.7	Overzicht bakken met meervoudige ingestelde waarden.....	1-9
1.8	Productinstelling (meervoudige ingestelde waarden) .....	1-10
1.9	Filtermenu .....	1-11
1.9.1	Filter .....	1-12
1.9.2	Schoonmaken en filteren.....	1-12
1.9.2.	OQS.....	1-12
1.9.3	Afvoeren (SDU of Container/Vullen vanuit JIB) .....	1-13
1.9.4	Afvoeren (Bulk of vpoorkant / Vullen vanuit JIB) .....	1-13
1.9.5	Afvoeren (Bulk /Vullen vanuit Bulk) .....	1-14
1.9.6	Afvoeren naar pan.....	1-15
1.9.7	Vat uit pan vullen.....	1-15
1.9.8	Vul vat uit bulk (alleen bulk) .....	1-16
1.9.9	Pan naar afvoer (enkel bulk) .....	1-16
1.9.10	Schoonmaken (Warm [uitkoken] of koud [koud weken]) (Afvoeren SDU of container/Vat handmatig vullen vanuit JIB) .....	1-17
1.9.11	Schoonmaken (Warm [uitkoken] of koud [koud weken]) (Afvoeren naar bulk of voorkant/Vat handmatig vullen vanuit JIB).....	1-18
1.9.12	Schoonmaken (Warm [uitkoken] of koud [koud weken]) (Afvoeren naar bulk/Vat vullen vanuit bulk) .....	1-19
1.10	Polijsten.....	1-20
1.11	SCAN-modus .....	1-21

**HOOFDSTUK 2: Probleemoplossing door gebruiker**

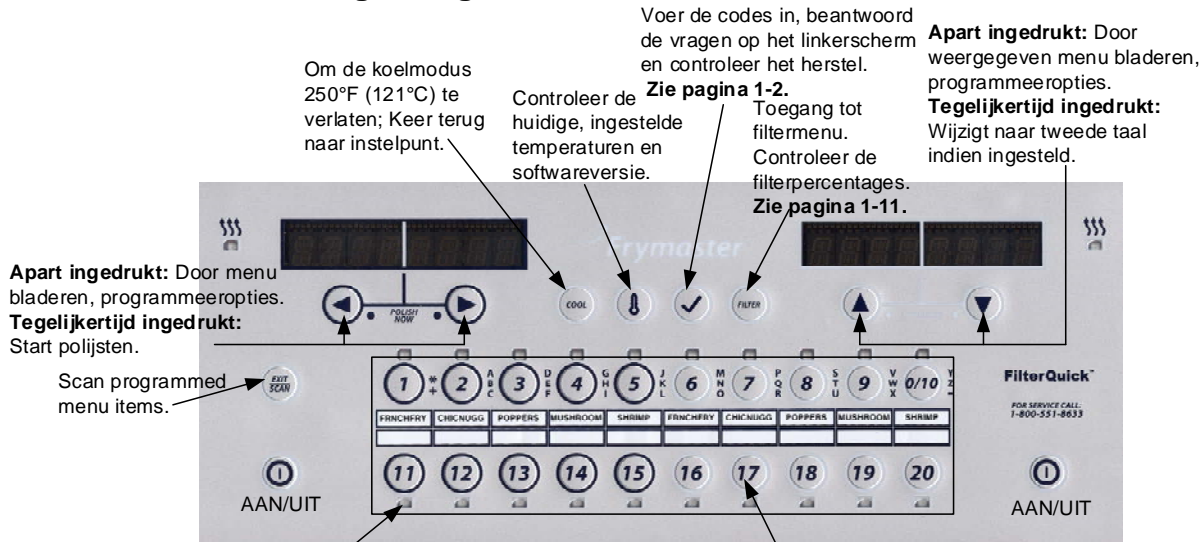
2.1	Inleiding .....	2-1
2.2	Probleemoplossing .....	2-2
2.2.1	Foutmeldingen en problemen met het display .....	2-2
2.2.2	Filterproblemen.....	2-3
2.2.3	De Tech-modus gebruiken.....	2-5
2.2.4	Foutcodes .....	2-5
2.2.5	OQS (Oil Quality Sensor) Problemen oplossen .....	2-7

**HOOFDSTUK 3: Filterquick oliekwaliteitsensor (OQS)**

3.1	OQS-filteropstelling.....	3-1
3.2	Infomodus: De statistieken voor OQS totale hoeveelheid polair materiaal (TPM) bekijken. .	3-2
3.3	OQS-filtermenu's .....	3-2
3.3.1	Schoonmaken en filteren met OQS (ingesteld op nummer) .....	3-2
3.3.2	Schoonmaken en filteren met OQS (ingesteld op tekst) .....	3-3
3.3.3	Filteren met OQS (ingesteld op nummer).....	3-4
3.3.4	Filteren met OQS (ingesteld op tekst).....	3-5

# HOOFDSTUK 1: FILTERQUICK™-REGELAARINSTRUCTIES

## 1.1 De FILTERQUICK™-regelaar gebruiken



### AAN/UIT

- Druk op AAN/UIT. De friteuse start de smeltcyclus om de olie traag op te warmen tot aan de geprogrammeerde temperatuur en begint daarna snel op te warmen tot aan het instelpunt of de wachttemperatuur. Op het display verschijnt: KLAAR.
- Verlaat de smeltcyclus wanneer u vloeibare olie gebruikt door op de Verlaat koelen knop te drukken of eender welke geprogrammeerde productknop. Het scherm geeft Smelten verlaten? weer op het linkerscherm en JA NEE op het rechterscherm. Druk op de JA pijl om te verlaten.

### Bakken

- **Melding AFKOELEN:** Druk op een productknop of op de Verlaat koelen knop; De friteuse verwarmt het vat tot aan de ingestelde temperatuur en geeft KLAAR weer.
- **Melding KLAAR:** Druk op de productknop en plaats het product.
- **Melding -----:** De vattertemperatuur bevindt zich niet in de KLAAR zone.
- **Melding GEREED:** Druk op de knipperende productknop om het alarm te annuleren en het bakken te beëindigen.
- **Melding AANHOUDEN:** Druk op de knipperende productknop om aanhouden alarm te annuleren.
- **Bakken beëindigen:** Druk op de knipperende productknop en houd deze vast om een bakcyclus te beëindigen.

**Baktemperatuur wijzigen:** Houd een productknop met de gewenste andere baktemperatuur gedurende 3 seconden ingedrukt. Een geluidssignaal bevestigt dat de temperatuur gewijzigd werd. Druk nogmaals op de productknop om een bakcyclus aan de nieuwe temperatuur te starten.

**NB:** Als u op een productknop met een ander instelpunt drukt dan het product dat u aan het bakken bent, hoort u een lage toon en zal de nieuwe bakcyclus niet beginnen totdat de bakcyclus beëindigd is en dat de baktemperatuur gewijzigd werd.

### Regelaarknop Navigatie

- **Product:** Druk hierop om een bakcyclus te starten. Actief als aangrenzende LED brandt. LED knippert tijdens een bakcyclus. Houd ingedrukt om een bakcyclus te annuleren. Druk aan het einde van een bakcyclus in om een alarm te annuleren. Houd een productknop met een ander instelpunt ingedrukt om de insteltemperatuur te veranderen.
- **Verlaten/scannen:** Druk één keer; alle productknoppen gaan branden. Selecteer het weergegeven product. Druk de productknop in om de productnaam te bekijken. Druk op ► om door alle productparameters te bladeren. Druk op Nogmaals Exit/Scan (Verlaten/scannen) om te herhalen. Druk tweemaal op de knop Exit/Scan (Verlaten/Scannen) om te verlaten.
- **Pijltjes links/rechts:** Door opties navigeren in linkerdisplay. Druk beide tegelijkertijd in om een polijstcyclus te starten.
- **Pijltjes boven/beneden:** Navigeren door de opties in de rechterdisplay. Druk beide tegelijkertijd in om naar een andere taal te veranderen als er een is gekozen in de instellingen.
- **Afkoelen verlaten:** Hiermee verlaat u de afkoelmodus, de friteuse keert terug naar de ingestelde temperatuur.
- **Thermometer: Friteuse AAN:** Druk in en laat los voor de ingestelde waarde in de linkerdisplay en de vattertemperatuur in de rechterdisplay.
- **Thermometer: Friteuse UIT:** Druk om de temperatuur, tijd, datum, systeemversie en softwareversies van de regelaar en printplaat weer te geven.
- **Thermometer: Friteuse UIT:** Houd ingedrukt. AIF/ATO Temp wordt weergegeven
- **Vinkje: Friteuse UIT:** Druk op de knop om het herstel te controleren; Houd 3 seconden ingedrukt: Blader naar filtergebruik; houd 10 seconden ingedrukt: Productinstelling.
- **Vinkje: Friteuse AAN:** Druk op de knop om het herstel te controleren; Voer de codes in, beantwoord de vragen op het linkerscherm.
- **Filteren: Druk in en laat los:** Geeft het totale bakpercentage van de producten weer en de resterende bakcycli tot de filtercyclus. **Houd ingedrukt:** Filteropties: Filteren, Schoonmaken En Filteren, OQS, Afvoeren, Afvoeren Naar Pan, Vaullen vanuit pan, Warm of koud schoonmaken, Vul Vat Vanaf Bulk (alleen Bulk), Pan Naar Afvoer (alleen Bulk).

## 1.2 Menu Boom

### 1.2.1 Menu-instelling FilterQuick™-regelaar

Hoofdmenu en Tech-modi

[Houd met de computer in de UIT-stand gedurende 10 seconden de knop ✓ (vinkje) ingedrukt, waarna Hoofdmenu - Productinstelling wordt weergegeven]

Productinstelling .....	1.6
[Voer 1650 in]	
- Selecteer product	
- Lange naam	
- Korte naam	
- Bakmodus	
- 1 Tijd	
- 1 Temp	
- 1. Gevoeligheid	
- 1 Alarmtijd (Opschudden)	
- 1 Alarmnaam (Opschudden)	
- 1 Alarmmodus (Opschudden)	
- 1 Alarmtoon (Opschudden)	
- 2 Alarmtijd (Opschudden) De hier ingevoerde tijd activeert een 3de alarmtijd.	
- Filterwaarschuwing	
- Instant Aan	
- Bewaartijd	
- Standaard laden (Standaard laden productmenu)	
Vatinstelling .....	1.4
[Voer 1656 in] .....	1.4
- Systeem .....	1.4
- Taal	
- 2 <sup>de</sup> taal	
- Lokaal (CE of Niet-CE)	
- Energie (gas of elektrisch)	
- Type (vat)	
- Systeemvolume (geluidsniveau)	
- Temperatuurformat (F of C)	
- Smeltemperatuur verlaten	
- Afkoelmodus temperatuur	
- Afkoelmodus standaard	
- Verse olie	
- Afval	
- Herstelalarm	
- Mandlift	
- Bewaartijd	
- Tijd/datum .....	1.4
- Instelling zomertijd .....	1.4
- Filter .....	1.4
- Bakt tot Filteren	
- Filtervergrendeling	
- EOD-Filtertimer	
- Zomertijd Filteren	
- Spoeltimer	
- Schoonmaken (warm of koud)	
- Schoonmaaktimer (warm of koud)	
- Polijstvergrendeling	
- 1 polijstimer	
- 1 polijstmeldingtimer	
- 1 polijstvertragingstimer	
- 1 polijstduur	
- Filtersprocent activeren	
- 1 polijst starttemperatuur	
- Schoonmaak- en filtertimer	
- Tijdsmelding schoonmaken en filteren	
- Vertragingstimer schoonmaken en filteren	
- Starttemperatuur schoonmaken en filteren	
- QQS	
- QQS Type	
- Display Type – Tekst / Aantal	
- Nu Afvoeren	
- Binnenkort Afvoeren	
- Afvoervertragingstimer	
- E-Lijst van de laatste 10 foutcodes .....	1.4
- Wachtwoord wijzigen .....	1.4
Tech-modus .....	
[Voer 3000]	
- E-log wissen	
- Wachtwoorden wissen	
- Laantelling	
- Pauzmodus	
- Bovenlimiettest	
Polijsten .....	1.10
Scan-modus .....	1.11

**NB:** Er zijn drie alarmtijden programmeerbaar. De stappen om het 2de alarm te programmeren zijn identiek aan die van het eerste alarm. Er volgt een derde alarmwaarschuwing na voltooiing van het 2de.

**OPMERKING:** Wanneer de neit laantelling te wijzigen, leg de mandlift van uitgeschakeld Vatinstelling

## 1.2.2 FilterQuick™ Filter en Info Modus Menu Boom

Filtermenu ..... 1.9

- [Houd de FILTER-knop ingedrukt]
- [Houd de FILTER-knop ingedrukt]
- Filter (Alleen beschikbaar wanneer de regelaar AAN staat).
- Schoonmaken en Filteren (Alleen beschikbaar wanneer de regelaar AAN staat).
- Afvoeren (Alleen beschikbaar wanneer de regelaar AAN staat).
  - (Afvoeren naar SDU / Vullen vanaf JIB)
  - (Afvoeren naar Bulk of Voorkant / Vullen vanaf JIB)
  - (Afvoeren naar Bulk / Vullen vanaf Bulk)
- Afvoeren naar pan (Alleen beschikbaar wanneer de regelaar AAN of UIT staat).
- Koud or warm schoonmaken (Alleen beschikbaar wanneer de regelaar UIT staat).
  - (Afvoeren naar SDU / Vullen vanaf JIB)
  - (Afvoeren naar Bulk of Voorkant / Vullen vanaf JIB)
  - (Afvoeren naar Bulk / Vullen vanaf Bulk)
- Afvoeren naar afvoer (alleen bulk) (Alleen beschikbaar wanneer de regelaar AAN of UIT staat).
- Vat vullen vanaf pan (Alleen beschikbaar wanneer de regelaar UIT staat).
- Vat vullen vanaf Bulk (alleen bulk) (Alleen beschikbaar wanneer de regelaar UIT staat).

Infomodus ..... 1.5

- [Houd ✓ (vinkje) ingedrukt]
- Laatste afvoerstatistieken
- Dagelijkse statistieken
- Statistieken geselecteerde periode
- Laatste ladingstatistieken
- TPM



### 1.3 Instellen: Hoofdmenu

Als u de toets met het vinkje 10 seconden ingedrukt houdt, verschijnt de instelmodus. Eerst wordt de Productinstelling weergegeven. Schakel de regelaar uit en volg onderstaande stappen om door de opties te navigeren.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
UIT	UIT	Start met de meest linker regelaar. Druk op ✓ totdat de regelaar <i>INFO-MODUS</i> weergeeft dat vervolgens verandert in <i>HOOFD</i> - en daarna in <i>PRODUCTINSTELLING</i> .
Productinstelling		Druk op ► om te bladeren naar Productinstelling, Vatinstelling, Tech-modus en Verlaten. Als de gewenste keuze wordt weergegeven drukt u op ✓.
Productinstelling		Wordt gebruikt om de menu-items en bakparameters te programmeren.
Vatinstelling		Vatinstelling wordt beschreven in rubriek 1.4.
Tech-modus		Tech-modus wordt gebruikt om de Bakecycli en Filters opties te activeren en te deactiveren.
Verlaten	Verlaten	Druk op de knop Verlaten/Scannen om de regelaar weer in de UIT-stand te zetten.

### 1.4. Vatinstelling

In de modus Vatinstelling kan de regelaar worden ingesteld voor taaldisplays, vatgrootten en displays met temperatuurbereik. Volg met de regelaar in de UIT-stand onderstaande stappen. **\*NB: De meeste systeemopties zijn alleen beschikbaar op de meest linkerregelaar (hoofdregelaar).**

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
UIT	UIT	Start met de meest LINKERREGELAAR. Druk op ✓ totdat de regelaar <i>INFO-MODUS</i> weergeeft dat vervolgens verandert in <i>HOOFD</i> - en daarna in <i>PRODUCTINSTELLING</i> .
PRODUCTINSTELLING		Druk op ► om te bladeren naar Vatinstelling en druk op ✓.
VATINSTELLING	VOER DE CODE IN	Geef 1656 in.
SYSTEEM		Druk op ✓.
TAAI	NEDERLANDS	Druk op ▼▲ om te bladeren naar uw keus en druk op ►.
TWEEDE TAAI	SPAANS	Druk op ▼▲ om te bladeren naar uw keus en druk op ►. (Met deze optie kunt u op het voorpaneel wisselen naar een andere taal. (bv.: Spaans als tweede taal.) Standaard is Spaans.
LOKAAL	NIET-CE	Druk op ▼▲ om naar de mogelijkheden te bladeren: CE (Normen van Europese conformiteit), of Niet-CE (niet-Europese normen) en druk op ►. Deze optie is alleen beschikbaar op de meest linkse regelaar.
ENERGIE	GAS	Druk op ▼▲ om naar de mogelijkheden te bladeren: Gas of elektrisch en druk op ►. Deze optie is alleen beschikbaar op de meest linkse regelaar.
TYPE	GL30 VOLLEDIG	Druk op ▼▲ om naar de mogelijkheden te bladeren. <b>Gas</b> - GL30 volledig, GL30 onderverdeeld, GL30 OSP volledig, GL30 OSP onderverdeeld <b>Elektrisch</b> - GL30-14 volledig, GL30-14 onderverdeeld, EL30-17 volledig, EL30-17 onderverdeeld. Met het huidige friteusevattype weergegeven drukt u op ►.
SYSTEEM-VOLUME	5	Stelt het geluidsniveau voor de regelaar in. Voer het niveau in, 1-9 (1=zachtste/9=luidste). Druk op ►.
TEMPR-FORMAAT	F	Druk op ▼▲ om naar de mogelijkheden te bladeren. F voor Fahrenheit; C voor Celsius. Druk op ►.
SMELTTEMPERATUUR VERLATEN	82 °C	Gebruik de cijfertoetsen om de standaardinstelling te wijzigen. Druk op ►. (Dit is de temperatuur voor de

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
		friteuse voor het verlaten van de smeltcyclus). Bereik is 38°C tot 93°C. Standaard is 82°C.
AFKOELMODUS TEMPR	121 °C	Gebruik de cijfertoetsen om de standaardinstelling te wijzigen. Druk op ►. (Dit is de temperatuur tijdens teruggang of wachtmodus). Standaard is 121°C.
AFKOELMODUS STANDAARD	0	Gebruik de cijfertoetsen om de standaardinstelling te wijzigen. (Dit is de hoeveelheid minuten die de friteuse moet wachten voordat het naar de afkoelmodus schakelt). De standaardwaarde, 0, deactiveert de functie.) Druk op ►.
VERSE OLIE	JIB	Druk op ▼▲ om naar JIB of Bulk te bladeren. Standaard is JIB. Druk op ►. Deze optie is alleen beschikbaar op de meest linkse regelaar.
AFVAL	SDU	Druk op ▼▲ om naar SDU, JIB of VOORKANT te bladeren. Standaard is SDU. Druk op ►. Deze optie is alleen beschikbaar op de meest linkse regelaar.
HERSTELALARM	UITGESCHAKELD	Druk op ▼▲ om door de opties INGESCHAKELD en UITGESCHAKELD te bladeren. Druk op ►. (Dit is een herstelalarm dat de friteuse vergrendelt als het niet goed verwarmt). Standaard is uitgeschakeld.
MANDLIFT	UITGESCHAKELD	Druk op ▼▲ om door de opties INGESCHAKELD en UITGESCHAKELD te bladeren. Druk op ►. Standaard is uitgeschakeld.
BEWAARTIJD	AUTO	Druk op ▼▲ om door de opties AUTO en HANDMATIG te bladeren. Druk op ►. (Dit is alarm annuleren voor de bewaartimer). Als deze is ingesteld op auto, wordt het alarm automatisch geannuleerd. Standaard is auto.
VERLATEN	VERLATEN	Druk een keer op de ✓-knop om de regelaar weer in de UIT-stand te zetten.
<b>Tijd/dag-programmering</b>		
UIT	UIT	Druk op ✓ totdat de regelaar <i>INFO-MODUS</i> weergeeft dat vervolgens verandert in Hoofd- en daarna in <i>PRODUCTINSTELLING</i> .
PRODUCTINSTELLING		Druk op ► om te bladeren naar Vatinstelling en druk op ✓.
VATINSTELLING	VOER DE CODE IN	Geef 1656 in.
SYSTEEM		Druk op ► om naar TIJD/DATUM te bladeren.
TIJD/DATUM		Druk op ✓.
INGAVE TIJD	TIJD	Gebruik de genummerde toetsen om de tijd te veranderen. Voer de tijd in in een 24-uursformat. Druk op ►.
DATUMFORMAAT	MM/DD/JJ	Druk op ▼▲ om naar de mogelijkheden te bladeren. Als de gewenste datum wordt weergegeven, drukt u op ►.
VOER DE DATUM IN	DATUM	Gebruik de genummerde toetsen om de datum te veranderen. Druk op ►.
VERLATEN	VERLATEN	Druk drie keer op de knop Verlaten/Scannen om de regelaar weer in de UIT-stand te zetten.
<b>DST-INSTELLING</b>	Dit is de instelling voor de zomertijd. In de Verenigde Staten begin het zomertijd op de tweede zondag van maart om 2:00 uur 's nachts. De tijd wordt 1 uur later gezet. het zomertijd eindigt op de eerste zondag van november om 2:00 uur 's nachts. De tijd wordt 1 uur vroeger gezet. Voor de twee staten in de V.S. en internationale locaties waar geen zomertijd van toepassing is stelt u in op uitgeschakeld.	
UIT	UIT	Druk op ✓ totdat de regelaar Info-modus weergeeft dat

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
		vervolgens verandert in Hoofd- en daarna in PRODUCTINSTELLING.
PRODUCTINSTELLING		Druk op ► om te bladeren naar Vatinstelling en druk op ✓.
VATINSTELLING	VOER DE CODE IN	Geef 1656 in.
SYSTEEM		Druk op ► om naar DST-instelling te bladeren.
DST-INSTELLING		Druk op ✓
ZOMERTIJD	INGESCHAKELD	Druk op ▼▲ om door de opties INGESCHAKELD en UITGESCHAKELD te bladeren. Druk op ►. (is standaard ingeschakeld). Als uitgeschakeld wordt gekozen door op de ►-knop te drukken, wordt verlaten weergegeven. Druk driemaal op de knop Exit/verlaten om te verlaten.
ZOMERTIJD BEGINMAAND	3	Voer de beginmaand van de zomertijd in, met behulp van de toetsen 1-10. (Standaard is de V.S. beginmaand: 3.) Druk op ►.
ZOMERTIJD EERSTE ZONDAG	2	Voer de zomertijd in, beginnend op zondag, met behulp van de toetsen 1-10. (Standaard is beginzondag 2 van de Verenigde Staten). Druk op ►.
ZOMERTIJD EINDDAAND	11	Voer de eindmaand van de zomertijd in, met behulp van de toetsen 1-10. (Standaard is eindmaand 11 van de Verenigde Staten). Druk op ►.
ZOMERTIJD LAATSTE ZONDAG	1	Voer de laatste zondag van de zomertijd in, met behulp van de toetsen 1-10. (Standaard is laatste zondag 1 van de Verenigde Staten). Druk op ►.
VERLATEN	VERLATEN	Druk drie keer op de knop Verlaten/Scannen om de regelaar weer in de UIT-stand te zetten.
<b>FILTER</b>		
UIT	UIT	Druk op ✓ totdat de regelaar Info-modus weergeeft dat vervolgens verandert in Hoofd- en daarna in PRODUCTINSTELLING.
PRODUCTINSTELLING		Druk op ► om te bladeren naar Vatinstelling en druk op ✓.
VATINSTELLING	VOER DE CODE IN	Geef 1656 in.
SYSTEEM		Druk op ► om naar FILTEREN te bladeren.
FILTER		Druk op ✓.
FILTERVERGREDELING	NONE (UITGESCHAKELD)	Druk ▼▲ om naar keuze NONE, MAX of MIN en druk op ► te scrollen. (Standaardinstelling is NONE) NONE = Uitgeschakeld, min = een filtersysteem moet gebeuren bij elke prompt. Geen omleidingen zijn niet toegestaan. MAX = laat een filter keer worden omzeild. Bij de volgende filter prompt het vat moet worden gefilterd.
BAKT TOT FILTEREN	0	(Dit is het totaal aantal bakcycli die plaatsvinden voor een filtermelding. De standaardinstelling is 0. Voer het aantal bakcycli in voordat u een filtermelding wilt. Druk op ►.
EOD FILTERTIMER	UITGESCHAKELD	Druk op ▼▲ om te bladeren voor een keus tussen in- of uitschakelen en druk op ►. (Standaardinstelling is UITGESCHAKELD).
ZOMERTIJD FILTERTIJD	23.59	Gebruik de cijfertoetsen om de alarmtijd te programmeren voor het filteren aan het einde van de dag. Voer de tijd in in een 24-uursformat. Na deze tijd geeft de regelaar een filterwaarschuwing wanneer de gebruiker

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
		op de stroomknop drukt om de friteuse UIT te schakelen. Voer 23.59 in als u geen melding wilt voor filteren aan het einde van de dag. Druk op ►.
SPOELTIMER	5	Gebruik de cijfertoetsen om de standaardinstelling voor de spoeltimer te veranderen. Voer de tijd in minuten in. Standaard is vijf minuten. Druk op ►.
SCHOONMAKEN	HOT (WARM)	Druk op ▼▲ om te scrollen naar WARM UITKOKEN of COLD (cold Soak) (Koud (koud weken)) en druk op ►. (De standaardinstelling is WARM UITKOKEN)
SCHOONMAK-TIMER	30	Gebruik de cijfertoetsen om de standaardinstelling voor de warme (uitkoken) of koude (koud weken) schoonmaaktimer te veranderen. Voer de tijd in minuten in. Standaard is 30 minuten. Druk op ►.
POLIJSTVERGRENDLING	UITGESCHAKELD	Druk op ▼▲ om te bladeren voor een keus tussen in- of uitschakelen en druk op ►. (Standaardinstelling is UITGESCHAKELD). Wanneer ingeschakeld kunt u het polijsten een keer omzeilen. Bij de volgende polijstmelding moet het vat wel gefilterd worden.
1 POLIJSTEN TIMER	UITGESCHAKELD	Druk op ▼▲ om te bladeren voor een keus tussen in- of uitschakelen en druk op ►. (Standaardinstelling is UITGESCHAKELD). Druk op ►.
1 TIJDSMELDING POLIJSTEN	23:59	Gebruik de genummerde toetsen om naar de tijdsmelding polijsten te gaan. (Dit is het tijdstip waarop elke dag de polijstmelding gegeven wordt). 23:59 is uitgeschakeld. Voer de tijd in in een 24-uursformat. Druk op ►.
1 POLIJST-VERTRAGINGS-TIMER	00:30	Gebruik de genummerde toetsen om de tijd te veranderen (gebruik 10 voor 0). (Dit is de tijd die een bediener het begin van het polijsten kan uitstellen). Druk op ►. Na de uitstel moet de bediener wel polijsten.
1 POLIJSTDUUR	15	Gebruik de genummerde toetsen om te veranderen. (Dit is de duur, in minuten voor een polijstcyclus). Standaard is 15 minuten. Druk op ►.
FILTERSPROCENT ACTIVEREN		Druk op ✓. Druk op ▼▲ om te bladeren naar uw keuze JA of NEE en druk op ►. Standaard is NEE. Druk op ►. Dit is het totale bakpercentage van de producten en de resterende bakcyclus tot de filtercyclus.
1 POLIJST START TEMPERATUUR	149°C	Gebruik de genummerde toetsen om de temperatuur te veranderen. (Dit is de minimum vereiste temperatuur om het polijsten te starten). Standaard is 149C. Druk op ►.
SCHOONMAK- EN FILTERTIMER	UITGESCHAKELD	Druk op ▼▲ om te bladeren voor een keus tussen in- of uitschakelen en druk op ►. (Standaardinstelling is UITGESCHAKELD). Druk op ►. Dit is een melding om te schoonmaken en te filteren.
TIJDSMELDING SCHOONMAKEN EN FILTEREN	14:00	Gebruik de genummerde toetsen om naar de tijdsmelding schoonmaken en filteren te gaan. (Dit is de tijd waarop iedere dag, indien ingeschakeld, er een melding wordt gestuurd om the schoonmaken en te filteren). 23:59 is uitgeschakeld. Voer de tijd in in een 24-uursformat. Druk op ►. (Standaardinstelling is 14:00).
VERTRAGINGSTIMER SCHOONMAKEN EN FILTEREN	01:00	Gebruik de genummerde toetsen om de tijd te veranderen (gebruik 10 voor 0). (Dit is de tijd die een bediener het begin van het schoonmaken en filteren kan uitstellen). Als de uitsteltijd = 0, is er geen uitstel toegestaan. Druk op ►. Na het uitstel moet de bediener wels

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
		schoonmaken en filteren.
STARTTEMPERATUUR SCHOONMAKEN EN FILTEREN	149°C	Gebruik de genummerde toetsen om de temperatuur te veranderen. (Dit is de minimale vereiste temperatuur opdat het schoonmaken en filteren kan beginnen). (Standaardinstelling is 149C). Druk op ►.
005	UITGESCHAKELD	Indien geïnstalleerd, zie Rubriek 3.1 in Hoofdstuk 3.
VERLATEN	VERLATEN	Druk één keer op de knop Verlaten/Scannen om de regelaar weer in de UIT-stand te zetten.
<b>E-LOG</b>		
UIT	UIT	Druk op ✓ totdat de regelaar INFO-MODUS weergeeft dat vervolgens verandert in HOOFD- en daarna in PRODUCTINSTELLING.
PRODUCTINSTELLING		Druk op ► om naar de Vatinstelling te scrollen. Druk op ✓.
VATINSTELLING	VOER DE CODE IN	Geef 1656 in.
SYSTEEM		Druk op ► om naar E-LOG te bladeren.
E-LOG		Druk op ✓. (Dit is een registratie van de 10 meest recente foutcodes).
NU	TIJD/DATUM	Druk op ►. (Huidige datum en tijdstip)
A tot J	TIJD/DATUM	Fouten van A-J. Druk op ► om door de fouten te bladeren. Foutcodes worden weergegeven op pagina 2-4. Als er geen sprake is van een fout, wordt door op ► te drukken Geen fouten weergegeven. Druk op ►.
VERLATEN	VERLATEN	Druk drie keer op de knop Verlaten/Scannen om de regelaar weer in de UIT-stand te zetten.
<b>WACHTWOORD WIJZIGEN</b>		
UIT	UIT	Druk op ✓ totdat de regelaar INFO-MODUS weergeeft dat vervolgens verandert in HOOFD- en daarna in PRODUCTINSTELLING.
PRODUCTINSTELLING		Druk op ► om naar de Vatinstelling te scrollen. Druk op ✓.
VATINSTELLING	VOER DE CODE IN	Geef 1656 in.
SYSTEEM		Druk op ► om te bladeren naar Change Password (Wijzig wachtwoord)
WACHTWOORD WIJZIGEN		Druk op ✓.
PRODUCTINSTELLING	1650	Gebruik de genummerde toetsen om de code te veranderen. Druk op ►.
VATINSTELLING	1656	Gebruik de genummerde toetsen om de code te veranderen. Druk op ►.
VERLATEN	VERLATEN	Druk drie keer op de knop Verlaten/Scannen om de regelaar weer in de UIT-stand te zetten.

### 1.5 INFOMODUS: Bedrijfsstatistieken bekijken

De FilterQuick™ verzamelt en slaat informatie op over bakcycli en filtercycli. Toegang tot deze gegevens is mogelijk via de infomodus, die toegankelijk is door te drukken op de toets met het vinkje als de regelaar in de aan- of uit-stand staat. De stappen om de gegevens te bekijken worden hieronder weergegeven.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
AAN/UIT	AAN/UIT	Druk op ✓ totdat INFOMODUS wordt weergegeven, laat vervolgens de knop los.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
LAATSTE AFVOERSTATISTIEKEN		Druk op ► om te bladeren: Laatste afvoerstatistieken, Dagelijkse statistieken, Geselecteerde periodestatistieken, Laatste ladingstatistieken, TPM. Als de gewenste statistieken weergegeven worden, drukt u op ✓.
TOTAAL AANTAL BAKCYCLI	AANTAL	Druk op ►. (Dit is het aantal bakcycli sinds de laatste keer afvoeren).
LAATSTE KEER AFVOEREN	DATUM	Druk op ►. (Dit is de datum van de laatste keer afvoeren).
FILTERS—SINDS AFVOEREN	AANTAL	Druk op ►. (Dit is het aantal filters sinds de laatste keer olie afvoeren).
OVERGESLAGEN FILTERS – SINDS AFVOEREN	AANTAL	Druk op ►. (Dit is het aantal overgeslagen filters sinds de laatste keer olie afvoeren).
POLIJSTBEURTEN – SINDS AFVOEREN	AANTAL	Druk op ►. (Dit is het aantal polijstbeurten sinds de laatste keer olie afvoeren).
OVERGESLAGEN POLIJSTBEURTEN – SINDS AFVOEREN	AANTAL	Druk op ►. (Dit is het aantal overgeslagen polijstbeurten sinds de laatste keer olie afvoeren).
LEVENSDUUR OLIE	AANTAL DAGEN	Druk op ►. (Dit is het aantal dagen sinds de laatste keer afvoeren).
LEVENSDUUR OLIE - 1 AFVOERBEURT ERVOOR	AANTAL DAGEN	Druk op ►. (Dit is de levensduur van olie in dagen sinds de afvoerbeurt ervoor).
LEVENSDUUR OLIE – 2 AFVOERBEURTEN ERVOOR	AANTAL DAGEN	Druk op ►. (Dit is de levensduur van olie in dagen sinds twee afvoerbeurten ervoor).
GEMIDDELDE LEVENSDUUR OLIE	AANTAL DAGEN	Druk op ►. (Dit is de gemiddelde levensduur van olie van de afgelopen 3 afvoerbeurten).
GEMIDDELDE BAKCYCLI	AANTAL	Druk op ►. (Dit is de gemiddelde hoeveelheid bakcycli gedurende de afgelopen 3 afvoerbeurten).
LAATSTE AFVOERSTATISTIEKEN RESETTEN	JA NEE	Druk op ► om te bladeren of op ▲ om de laatste afvoerstatistieken te resetten.
LAATSTE AFVOERSTATISTIEKEN RESETTEN	VOER DE CODE IN	Voer 1656 in.
AFRONDEN		
VERLATEN	VERLATEN	Druk eenmaal op de ✓-knop en druk op ► om naar de gewenste optie te bladeren. Als de gewenste keus wordt weergegeven, drukt u op ✓ of eenmaal op de knop Scannen om de regelaar terug in de UIT-stand te zetten.
DAGELIJKSE STATISTIEKEN		Als de gewenste statistieken weergegeven worden, drukt u op ✓.
MAAN	DATUM	Druk op ▼▲ om naar een dag in de afgelopen week te bladeren. Als de gewenste datum wordt weergegeven, drukt u op ►.
AANTAL FILTERBEURTEN	AANTAL EN DAG	Druk op ▼▲ om te bladeren naar het aantal keer dat het vat op die dag in de afgelopen week gefilterd werd. Druk op ►.
FILTERBEURTEN – AFGELOPEN WEEK.	AANTAL EN DAG	Druk op ▼▲ om te bladeren naar het aantal dagelijkse filtercycli in de afgelopen week. Druk op ►. Druk eenmaal op ✓ om terug te keren naar de Infomodus, of eenmaal op de knop Verlaten/Scannen om de regelaar terug te zetten in de UIT-stand.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
OVERGESLAGEN FILTERBEURTEN	AANTAL EN DAG	Druk op ▼▲ om te bladeren naar het aantal keer dat de filtermelding werd overgeslagen op die dag in de afgelopen week. Druk op ►.
BAKCYCLI	AANTAL EN DAG	Druk op ▼▲ om te bladeren naar het aantal bakcycli dat op die dag in de afgelopen plaatsvond. Druk op ►.
VERLATEN	VERLATEN	Druk eenmaal op de ✓-knop en druk op ► om naar de gewenste optie te bladeren. Als de gewenste keus wordt weergegeven, drukt u op ✓ of eenmaal op de knop Scannen om de regelaar terug in de UIT-stand te zetten.
STATISTIEKEN GESELECTEERDE PERIODE		Druk op ► om de bladeren naar het Infomodumenu: Voor Laatste afvoerstatistieken, Dagelijkse statistieken, Geselecteerde periodestatistieken, Laatste ladingstatistieken, druk op ✓.
DATUM	TIJD	Druk op ►. (Dit is de datum en het tijdstip waarop de geselecteerde periode is gestart).
BAKCYCLI	AANTAL	Druk op ►. (Dit is het aantal bakcycli sinds het begin van de geselecteerde periode).
BAKCYCLI VERLATEN	AANTAL	Druk op ►. (Dit is het aantal bakcycli dat werd geannuleerd sinds het begin van de geselecteerde periode).
UREN AAN	AANTAL	Druk op ►. (Dit is het aantal uren dat de friteuse aanstond sinds het begin van de geselecteerde periode).
GEBRUIK TERUGZETTEN	JA NEE	Druk op ► om te bladeren of op ▲ om statistieken te beginnen van een nieuwe, geselecteerde periode.
GEBRUIK TERUGZETTEN	VOER DE CODE IN	Geef 1656 in.
AFRONDEN		
VERLATEN	VERLATEN	Druk eenmaal op de ✓-knop en druk op ► om naar de gewenste optie te bladeren. Als de gewenste keus wordt weergegeven, drukt u op ✓ of eenmaal op de knop Scannen om de regelaar terug in de UIT-stand te zetten.
LAATSTE LADINGSTATISTIEKEN		Als de gewenste statistieken weergegeven worden, drukt u op ✓.
PRODUCT	PRODUCTNAAM	Druk op ►.
GESTART	AANTAL MINUTEN	Druk op ►. (Dit is het tijdstip waarop de laatste bakcyclus aanving).
DAADWERKELIJKE TIJD	AANTAL MINUTEN	Druk op ►. (Dit is de daadwerkelijke baktijd inclusief de stretchtijd).
PROGRAMMEERTIJD	AANTAL MINUTEN	Druk op ►. (Dit is de geprogrammeerde baktijd).
MAX. TEMP	AANTAL	Druk op ►. (Dit is de maximumtemperatuur van de olie tijdens de laatste bakcyclus).
MIN. TEMP	AANTAL	Druk op ►. (Dit is de minimumtemperatuur van de olie tijdens de laatste bakcyclus).
GEM. TEMP	AANTAL	Druk op ►. (Dit is de gemiddelde temperatuur van de olie tijdens de laatste bakcyclus).
VERWARMEN AAN	%	Druk op ►. (Dit is het percentage van de baktijd dat de warmtebron aan was tijdens de laatste bakcyclus).
GEREED VOOR BAKKEN	JA OF NEE	Druk op ►. (Dit geeft Ja weer als de friteuse terug naar de geschikte temperatuur gebracht werd voordat de bakcyclus begon).
TPM		Als de gewenste statistieken weergegeven worden, drukt u op ✓.
Huidige dag	Huidige datum	Druk op ▼ om TPM te bekijken.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
TPM	Nummer/– – Huidige dag	Druk op ▼▲ om naar de laatst gemeten TPM-waarde van die dag te scrollen. Druk op ►. NB: Indien niet geïnstalleerd; of er is geen of een ongeldig resultaat, wordt er een stippellijn weergegeven.
TPM	Datum	Druk op ◀ om naar de TPM-waarden van de vorige week te scrollen. Druk op ▲ om de data te bekijken.
VERLATEN	VERLATEN	Druk twee keer op de knop Scannen om de regelaar weer in de UIT-stand te zetten.

## 1.6 Hoofdmenu Productinstelling (enkelvoudige ingestelde waarde voor bakken)

Programmeren van voedingswaren wordt hieronder getoond. Zorg ervoor dat de regelaar in de UIT-stand staat en volg de stappen. De rechterkolom toont de benodigde handeling om verder te gaan. U kunt op elk gewenst moment een programmeerstep verlaten door op de toets Verlaten/Scannen te drukken totdat de display terugkeert naar UIT

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
UIT	UIT	Druk op ✓ totdat de regelaar INFO-MODUS weergeeft dat vervolgens verandert in HOOFD- en daarna in PRODUCTINSTELLING.
PRODUCTINSTELLING		Druk op ✓.
PRODUCTINSTELLING	VOER DE CODE IN	Geef 1650 in. Als u een standaardmenu op een Legacy-friteuse laadt, volgt u de stappen in de grijze velden hieronder. Sla anders de grijze stappen over.
SELECTEER PRODUCT		Druk op de gewenste productknop.
LANGE NAAM	Productnaam of knopnummer	Voer de productnaam in met de lettertoetsen. Verplaats de cursor met ▲▼. Druk op ► om te verplaatsen naar de volgende insteloptie van het product.
KORTE NAAM	Afgekorte productnaam of knopnummer	Voer een productnaam van vier karakters in dat tijdens de bakcyclus wisselend zal worden weergegeven met de timer. Druk op ►.
BAKMODUS	ENKELVOUDIGE INGESTELDE WAARDE	Druk op ►. Als u meerdere ingestelde waarden of gesegmenteerde bakcycli wilt, drukt u op ▼ MEERDERE INGESTELDE WAARDEN en ga vervolgens naar 1.8 en volg de instructies. Standaard is ENKELVOUDIGE INGESTELDE WAARDE.
1 TIJD	0:00 of eerder ingevoerde tijd	Voer de totale baktijd in met de cijfertoetsen. Druk op ►.
1 TEMP	350F of eerder ingevoerde temperatuur	Voer de baktemperatuur in. Druk op ►.
1. GEVOELIGHEID	Aantal	Voer de mate van gevoeligheid in voor het product, van 0-9. Druk op ►.
1 ALARMTIJD (Opschudtijd)	0:00 of eerder ingevoerde tijd	Voer een tijdstip in de bakcyclus in voor een hoorbaar alarm voor schudden. Druk op ►. Als dit is ingesteld op 0:00, gaat u verder naar FILTERWAARSCHUWING.
1 ALARMNAAM	SCHUDDEN	Druk op ▼▲ om door de alarmnamen te bladeren (bijv. schudden, roeren). Druk op ►.
1 ALARMMODUS (Alarmmodus schudden)	AUTO	Druk op ►. Standaard is auto. Druk op ▼▲ om te bladeren naar de handmatige schudalarmmodus. Druk op ►. Alarmmodus (Schudden) indien ingesteld op auto, annuleert het alarm automatisch na een paar seconden. Handmatig vereist actie van de gebruiker.
1 ALARMTOON (Alarmtoon schudden)	KORT	Druk op ▼▲ om te bladeren naar de schudalarmtoon van uw keuze. Druk op ►. Standaard is KORT.
2 ALARMTIJD	0:00	Druk op ►. Laat staan op 0:00 als een tweede alarm niet nodig is. Voer indien nodig de tijd in en volg de stappen hierboven om andere parameters in te voegen. Herhaal voor de derde alarmtijd. (Als 0:00 wordt ingegeven voor het tweede alarm, verschijnen de stappen voor het derde alarm niet.)



Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
WAARSCHUWING FILTEREN	0 of eerder ingevoerd aantal .	Voer het aantal bakcycli in voordat een filterwaarschuwing gegeven moet worden en druk op ►.
INSTANT AAN	5 of eerder ingesteld aantal	Dit is de tijd, in seconden, waarin de friteuse opwarmt naar 100%, nadat de productknop is ingedrukt voordat de regelaar de temperatuur aanpast. Voer een waarde in en druk op ►. (Standaard is 5. 0=UIT) <b>NB: Instant op tijd moet soms aangepast worden bij kleine bakhoeveelheden.</b>
BEWAARTIJD	0 of eerder ingevoerde tijd	Voer de tijd in minuten in om het product te bewaren voor het weg te gooien. Druk op ►.
VERLATEN	VERLATEN	Druk op de ✓-knop om wijzigingen op te slaan.
SELECTEER PRODUCT		Raadpleeg voor aanvullende programmeermogelijkheden bovenstaande Productinstelling. Om te verlaten drukt u tweemaal op de knop VERLATEN/SCANNEN naar UIT.

Voor toegang tot de menustrip verwijdt u de schroeven die de houder vastzetten. Laat de houder zakken en verwijder de strip van de achterkant van de regelaar. Zodra de menustrip is bijgewerkt, volgt u de stappen in omgekeerde volgorde om weer in elkaar te zetten. Om de toekenning van een knop aan een product op te heffen, stelt u de baktijd in op 0:00 en drukt vervolgens op VERLATEN/SCANNEN.

## 1.7 Meervoudige ingestelde waarden (gesegmenteerd) bakoverzicht

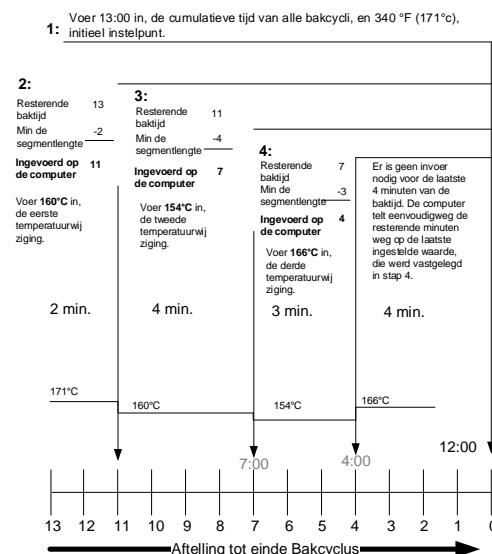
Wanneer gesegmenteerd bakken is geselecteerd, kunt u het product bakken aan een waaier van baktemperaturen, waarbij de temperatuurwijzigingen zich voordoen op de door de gebruiker geprogrammeerde punten tijdens de bakcyclus.

Wanneer u een gesegmenteerde bakcyclus programmeert, is het gemakkelijker om de volledige bakcyclus te zien op een afteltimer. De bakcyclus begint op het hoogste getal, bijvoorbeeld 13 minuten en wordt voltooid wanneer de afteltimer nul bereikt. De gewenste temperatuurwijzigingen worden ingevoerd op basis van wanneer ze zich moeten voordoen ten opzichte van de resterende baktijd.

De tijdinvoer voor temperatuurwijzigingen is voor de resterende tijd in de bakcyclus, niet voor de reeds verlopen tijd. In onderstaande grafiek ziet u een 13-minuten durende bakcyclus. Het is aanbevolen om een gelijkaardige tabel met tijd/temperatuurwijzigingen aan te maken voordat u het programmerproces begint.

- Stap 1 stelt de totale baktijd en de initiële ingestelde waarde in.
- Stap 2 stelt de duur van het eerste kooksegment in, 2 minuten en de ingestelde waarde van de eerste temperatuurwijziging.
- Stap 3 stelt de duur van het tweede kooksegment in, 4 minuten en de ingestelde waarde van de tweede temperatuurwijziging.
- Stap 4 stelt de duur van het derde kooksegment in, 3 minuten en de ingestelde waarde van de derde temperatuurwijziging.

De vier resterende minuten van de baktijd verstrijken bij de laatste temperatuur. Er is geen invoer nodig voor het gebruik van de laatste minuten.



## 1.8 Hoofdmenu: Productinstelling (meervoudige ingestelde waarden (gesegmenteerd) voor bakken)

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
UIT	UIT	Druk op ✓ totdat de regelaar INFO-MODUS weergeeft dat vervolgens verandert in HOOFD- en daarna in PRODUCTINSTELLING.
PRODUCTINSTELLING		Druk op ✓.
PRODUCTINSTELLING	VOER DE CODE IN	Geef 1650 in.
SELECTEER PRODUCT		Druk op de gewenste productknop.
LANGE NAAM	Productnaam of knopnummer	Voer de productnaam in met de lettertoetsen. Verplaats de cursor met ▲▼. Druk op ► om te verplaatsen naar de volgende insteloptie van het product.
KORTE NAAM	Afgekorte productnaam of knopnummer	Voer met de lettertoetsen een afgekorte productnaam van 4 karakters in, dat wisselt met de baktijd. Druk op ►.
BAKMODUS	ENKELVOUDIGE INGESTELDE WAARDE	Druk op ►. Als u meerdere ingestelde waarden of gesegmenteerde bakcycli wilt, drukt u op ▼ MEERDERE INGESTELDE WAARDEN (gesegmenteerd) en volg de instructies om de volgende rubriek. (Standaard is ENKELVOUDIGE INGESTELDE WAARDE)
1 TIJD	0:00 of eerder ingevoerde tijd	Voer de totale baktijd in voor het gesegmenteerde item en druk op ►.
1 TEMP	175 C of eerder ingevoerde temperatuur	Voer de initiële baktemperatuur in en druk op ►.
1. GEVOELIGHEID	Aantal	Voer de mate van gevoeligheid in voor het product, van 0-9. Druk op ►. (Standaardinstelling is 0).
2 TIJD	0:00 of eerder ingevoerde tijd	Voer de resterende tijd in na de eerste temperatuurwijziging (zie pagina 1-9) en druk op ►.
2 TEMPR	0 of eerder ingevoerde temperatuur	Voer de eerste temperatuurswijziging in en druk op ►.
2 GEVOELIGHEID	0 of eerder ingevoerde waarde.	Voer de flexwaarde voor het product in, 0-9 en druk op ►. Standaardinstelling is 0.
3 TIJD	0:00 of eerder ingevoerde tijd	Voer de resterende tijd in na de tweede temperatuurwijziging (zie pagina 1-9) en druk op ►.
3 TEMPR	0 of eerder ingevoerde temperatuur	Voer de temperatuur van het tweede segment in en druk op ►.
3 GEVOELIGHEID	0 of eerder ingevoerde waarde.	Voer de flexwaarde voor het product in, 0-9 en druk op ►. Standaardinstelling is 0.
4 TIJD	0:00 of eerder ingevoerde tijd	Voer de resterende tijd in na de derde temperatuurwijziging en druk op ►.
4 TEMPR	0 of eerder ingevoerde temperatuur	Voer de temperatuur van het derde segment in en druk op ►.
4 GEVOELIGHEID	0 of eerder ingevoerde waarde.	Voer de flexwaarde voor het product in, 0-9 en druk op ►. Standaardinstelling is 0.
5 TIJD	0:00 of eerder ingevoerde tijd	Laat op nul als er niet meer segmenten benodigd zijn en druk op ►. <i>Blijf verder programmeren zoals hierboven wordt getoond als er meer segmenten nodig zijn. De limiet is vijf.</i>
5 TEMPR	0 of eerder ingevoerde temperatuur	Voer de temperatuur van het derde segment in en druk op ►.
5 GEVOELIGHEID	0 of eerder ingevoerde waarde.	Voer de flexwaarde voor het product in, 0-9 en druk op ►. Standaardinstelling is 0.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
1 ALARM-TIJD	0:00 of eerder ingevoerde tijd	Voer een tijdstip in de bakcyclus in voor een hoorbaar alarm voor schudden. Druk op ►.
1 ALARMNAAM	SCHUDDEN	Druk op ▼▲ om door de alarmnamen te bladeren (bijv. Schudden). Druk op ►.
1 ALARMMODUS	AUTO	Press ▼▲ om te bladeren om alarmmodus Auto of Handmatig schudden te bevestigen. Druk op ►. Standaard is auto.
1 ALARMTOON	KORT	Druk op ▼▲ om te bladeren naar de schudalarmtoon van uw keuze. Druk op ►.
2 SCHUD-TIJD	0:00 of eerder ingevoerde tijd	Voer een tijdstip in de bakcyclus in voor een tweede hoorbaar alarm voor schudden. Druk op ►.
2 ALARMNAAM	SCHUDDEN	Druk op ▼▲ om door de alarmnamen te bladeren (bijv. Schudden). Druk op ►.
2 ALARMMODUS	AUTO	Press ▼▲ om te bladeren om alarmmodus Auto of Handmatig schudden te bevestigen. Druk op ►. Standaard is auto.
2 ALARMTOON	KORT	Druk op ▼▲ om te bladeren naar de schudalarmtoon van uw keuze. Druk op ►.
3 TIJD	0:00 of eerder ingevoerde tijd	Voer een tijdstip in voor het derde hoorbare alarm voor schudden. Druk op ►.
3 ALARMNAAM	SCHUDDEN	Druk op ▼▲ om door de alarmnamen te bladeren (bijv. Schudden). Druk op ►.
3 ALARMMODUS	AUTO	Press ▼▲ om te bladeren om alarmmodus Auto of Handmatig schudden te bevestigen. Druk op ►. Standaard is auto.
3 ALARMTOON	KORT	Druk op ▼▲ om te bladeren naar de alarmtonen van uw keuze. Druk op ►.
WAARSCHUWING FILTEREN	0 of eerder ingevoerd aantal.	Voer het aantal bakcycli in voordat een filterwaarschuwing gegeven moet worden en druk op ►.
INSTANT AAN	0	Dit is de tijd, in seconden, waarin de friteuse opwarmt naar 100%, nadat de productknop is ingedrukt voordat de regelaar de temperatuur aanpast. Voer een waarde in en druk op ►. Standaardinstelling is 0.
BEWAARTIJD	0 of eerder ingevoerde tijd	Voer de periode in om het product te bewaren voor het weg te gooien. Druk op ►.
VERLATEN	VERLATEN	Druk op de ✓-knop om wijzigingen op te slaan.
SELECTEER PRODUCT		Raadpleeg voor aanvullende programmeermogelijkheden bovenstaande Productinstelling. Om te verlaten drukt u tweemaal op de knop VERLATEN/SCANNEN naar UIT.

Voor toegang tot de menustrip verwijdert u de schroeven die de houder vastzetten. Laat de houder zakken en verwijder de strip van de achterkant van de regelaar. Zodra de menustrip is bijgewerkt, volgt u de stappen in omgekeerde volgorde om weer in elkaar te zetten. Om de toekenning van een knop aan een product op te heffen, stelt u de baktijd in op 0:00 en druk vervolgens op VERLATEN/SCANNEN.

## 1.9 Filtermenu

De FilterQuick™-regelaar heeft de volgende filtermenuopties: Filteren, Schoonmaken en Filteren, OQS (indien geïnstalleerd), Afvoeren (SDU of container / Vat handmatig vullen vanaf JIB, Afvoeren naar Bulk of voorkant / Vat handmatig vullen vanaf JIB, Afvoeren naar Bulk / Vullen vanaf Bulk), Afvoeren naar Pan, Schoonmaken (Warm [Uitkoken] of Koud [Koud schoonmaken]) (Afvoeren naar SDU of container / Vat handmatig vullen vanaf JIB, Afvoeren naar Bulk of voorkant / Vat handmatig vullen vanaf JIB, Afvoeren naar Bulk / Vullen vanaf Bulk), Vullen vanaf Pan, Pan naar afval (alleen voorkant of Bulk), en Vat vullen vanaf Bulk (alleen Bulk). Deze zijn allemaal toegankelijk door de Filterknop ingedrukt te houden totdat er Filtermenu op de display verschijnt. Als de friteusetemperatuur lager dan 149°C bedraagt, geeft de regelaardisplay WACHTEN MET FILTEREN or FILTER BUSY aan. De regelaar moet aan staan en op of hoger dan 300°C staan om schoonmaken, Schoonmaken en filteren of polijsten uit te voeren. Alle

berichten op alle regelaars moeten worden bevestigd of gewist voordat u het filterproces begint. **NB: Sommige functies zijn pas beschikbaar als de regelaar aan staat, terwijl andere functies alleen beschikbaar zijn wanneer de regelaar UIT staat. Sommige functies zijn beschikbaar wanneer de regelaar aan of uit staat. Zie menu-item op pagina 1-2.**


### Toegang tot de Filtermenumodus

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
KLAAR	KLAAR	Druk op de FILTER-knop totdat gedurende drie seconden FILTERMENU wordt weergegeven, wijzigend naar FILTER.
FILTER		Druk op ► om te bladeren naar Schoonmaken en Filteren, OQS (indien geïnstalleerd), Afvoeren, Afvoerene naar pan, Vat vullen vanaf pan, Vat vullen vanaf bulk (alleen bulk), Pan naar afvoer (alleen bulk en voorkant), Schoonmaken of Verlaten. Als de gewenste keuze wordt weergegeven, drukt u op ✓. Volg de instructies op de volgende pagina's om naar de modi te navigeren. Als de filterpan niet volledig ingebracht is geeft de regelaar PLAATS PAN weer. Als de filterpan volledig op zijn plaats zit en er op het MIB-display „A“ wordt weergegeven, gaat de filterfunctie verder.

### 1.9.1 Filter

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
FILTER		Houd de FILTERKNOP ingedrukt totdat FILTER (filteren) wordt weergegeven.
LINKS (alleen bij onderverdeelde vaten)	RECHTS (alleen bij onderverdeelde vaten)	Druk op een pijltjestoets om naar een kant te gaan.
FILTER		Druk op de ✓-knop.
FILTER NOUW	JA NEE	Druk op de JA pijl om verder te gaan. Druk op de NEE pijl om het filterbericht te negeren en terug te gaan naar de vorige status. Als de filtermelding van de regelaar komt, wordt de melding opnieuw gegeven wanneer de baktelling een deel van de filtertelling bereikt. Als NEE geselecteerd wordt bij een filtermelding van de regelaar, en filtervergrendeling is ingeschakeld, dan wordt FIL DYLD weergegeven. Als u de vinkjesknop langer dan 3 seconden ingedrukt houdt wanneer FIL DLYD wordt weergegeven, wordt er een filtermelding weergegeven. Als de regelaar wordt UIT-geschakeld tijdens een melding nu filteren of wanneer FIL DYLD wordt weergegeven, dan wordt deze melding opnieuw weergegeven als de regelaar opnieuw wordt ingeschakeld. Als filtervergrendeling ingeschakeld is, moet er een filtering worden uitgevoerd bij de volgende melding.
SKIM VAT (vat afschuimen) of OLIEPEIL TE LAAG	BEVESTIGEN of OLIEPEIL TE LAAG weergave	Schuim het vat af en druk op de knop onder BEVESTIGEN. Als het oliepeil te laag is, geeft de regelaar OLIEPEIL TE LAAG weer. Vul het vat en druk op de een pijl onder BEVESTIGEN.
START FILTEREN		Druk op de knop met de knipperende LED.
AFVOEREN		Niet vereist. Als de afvoer verstopt geraakt, gebruikt u de Fryer's Friend om de afvoer te ontstoppen.
SPOELEN		Niet vereist.
VULLEN		Niet vereist.
----- of LAGE TEMPERATUUR wordt wisselend weergegeven met de temperatuur.	----- of LAGE TEMPERATUUR wordt wisselend weergegeven met de temperatuur.	Friteuse begint met opwarmen tot op het instelpunt. Als het instelpunt opnieuw bereikt is, wordt er GEREED weergegeven.

## 1.9.2 Schoonmaken en filteren

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
Volg de stappen Toegang tot de Filtermenumodus op pagina 1-11.		
LINKS (alleen bij onderverdeelde vaten)	RECHTS (alleen bij onderverdeelde vaten)	Druk op een pijltjestoets om naar een kant te gaan.
SCHOONMAKEN EN FILTEREN		Druk op ✓.
NU SCHOONMAKEN?	JA NEE	Druk op de JA pijl om verder te gaan. Druk op de NEE pijl om te annuleren en terug te gaan naar de vorige status. Als NEE geselecteerd wordt bij een getimed schoonmaak, en filtervergrendeling is ingeschakeld, dan wordt de filtermelding FIL DYLD weergegeven. Als u de vinkjesknop langer dan 3 seconden ingedrukt houdt wanneer FIL DLYD wordt weergegeven, wordt er een filtermelding weergegeven. Als de regelaar wordt UIT-geschakeld tijdens een melding nu schoonmaken of wanneer FIL DYLD wordt weergegeven, dan wordt deze melding opnieuw weergegeven als de regelaar opnieuw wordt ingeschakeld. Als filtervergrendeling ingeschakeld is, moet er een schoonmaak en filtering worden uitgevoerd bij de volgende melding.
VAT AFSCHUIMEN		Het vat afschuimen.
START FILTEREN		Druk op de knop met de knipperende LED.
AFVOEREN		Niet vereist. Als de afvoer verstopt geraakt, gebruikt u de Frywer's Friend om de afvoer te ontstoppen.
OLIESENSOR REINIGEN	CONFIRM WEER.	(alleen gasmodellen) Reinig de oliesensor met een niet schurende spons en druk op de pijl onder BEVESTIGEN (zie paragraaf 5.2.5 in de FilterQuick Gas Installatie Handleiding)..
SPOELEN		Gebruik een borstel en hete olie om de kruimels en etensresten weg te spoelen van de vetpanwanden en het schuimdek. Gebruik een niet schurende spons om de etensresten te verwijderen. De oppervlakken van de vetpan zijn heet, gebruik dus thermische handschoenen en wees uiterst voorzichtig.
SCHROBBEN VAT VOLTOOID?	SCHROBBEN VAT VOLTOOID? BEVESTIGEN WEER.	Reinig het vat met een scrub borstel. Reinig het sediment uit de hele AIF en ATO sensoren met een schroevendraaier of een soortgelijk voorwerp aan een sediment van rond de sensoren verwijderen. Druk op de pijl onder BEVESTIGEN. 
POLIJSTEN	5:00 TIMER	Niet vereist. De olie loopt gedurende 5 minuten van de filterpan in de vetpan en terug in de filterpan.
SLUIT DE AFVOERKRAAN	SLUIT AFVOER BEVESTIGEN WEER.	Druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
VULLEN		Niet vereist.
IS VAT VOL?	JA NEE	Druk op JA als het vat vol is. Druk op NEE om verder te gaan met vullen.
UIT	UIT	

### 1.9.2.1 OQS (Oliekwaliteitsensor) zie Hoofdstuk 3

### 1.9.3 Afvoeren (naar SDU of container / Vat handmatig vullen vanaf JIB)

Om het laten wegvloeien en het als afval klaarzetten van gebruikte olie of gebruikt bakvet veilig en gemakkelijk te laten verlopen, beveelt Frymaster het gebruik aan van haar wegwerpeenheid voor bakvet ("Frymaster Shortening Disposal Unit" of SDU). De SDU is verkrijgbaar via uw plaatselijke verdeler.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
Volg de stappen Toegang tot de Filtermenumodus op pagina 1-11. <b>GEVAAR: Wanneer u olie in een geschikte METALEN container laat wegvloeien moet u ervoor zorgen dat er ten minste 15 liter in de container past, anders kan de hete vloeistof overlopen en persoonlijk letsel veroorzaken.</b>		

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
LINKS (alleen bij onderverdeelde vaten)	RECHTS (alleen bij onderverdeelde vaten)	Druk op een pijltjestoets om naar een kant te gaan.
AFVOEREN		Druk op ✓.
NU AFVOEREN?	JA/NEE	Druk op de JA pijl om verder te gaan. Druk op de NEE pijl om te annuleren en terug te gaan naar de vorige status.
VERWIJDER DE FILTERPAN		Verwijder de filterpan.
BRENG AFVOERUNIT IN	SLUIT AFVOER BEVESTIGEN WEER.	Breng (SDU) vetafvoereenheid of een METALEN pan waarin VIJFTIEN liter of meer kan onder de afvoer en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
START AFVOEREN		Druk op de knop met de knipperende LED.
AFVOEREN		Niet vereist. Als de afvoer verstopt geraakt, gebruikt u de Fryer's Friend om de afvoer te ontstoppen.
VAT LEEG EN SCHOON?	BEVESTIGEN WEER.	Druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
VERWIJDER DE AFVOERUNIT	BEVESTIGEN.	Verwijder de afvoerunit en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
PLAATS FILTERPAN		Plaats filterpan
VAT VULLEN	BEVESTIGEN	Vul het vat handmatig met verse olie en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
UIT	UIT	

#### 1.9.4 Afvoeren (naar bulk of voorkant / Vat handmatig vullen vanaf JIB).

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
Volg de stappen Toegang tot de Filtermenumodus op pagina 1-11.		
LINKS (alleen bij onderverdeelde vaten)	RECHTS (alleen bij onderverdeelde vaten)	Druk op een pijltjestoets om naar een kant te gaan.
AFVOEREN		Druk op ✓.
NU AFVOEREN?	JA/NEE	Druk op de JA pijl om verder te gaan. Druk op de NEE pijl om te annuleren en terug te gaan naar de vorige status.
AFVALTANK VOL	BEVESTIGEN	Als de afvaltank vol is, wordt dit bericht weergegeven. Druk op de CONFIRM-KNOP om te bevestigen en bel de afvalolieleverancier. De regelaar geeft UIT weer.
START AFVOEREN		Druk op de knop met de knipperende LED.
AFVOEREN		Niet vereist. Als de afvoer verstopt geraakt, gebruikt u de Fryer's Friend om de afvoer te ontstoppen.
VAT LEEG EN SCHOON?	BEVESTIGEN	Druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
OPEN DE AFVOERKRAAN		Trek aan de afvoerhendel. (NB: Als u een afvoer aan de voorkant gebruikt, zorg er dan voor dat de wand verbonden is met de snelkoppelingspoort. Houd de schakelaar ingedrukt nadat u aan de afvoerhendel hebt getrokken om de olie af te voeren.)
AFVOEREN	Afteltimer van 4:00	Niet vereist.
VERWIJDER DE FILTERPAN		Open de deur en trek de filterpan uit de kast.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
IS DE PAN LEEGP	JA/NEE	Zorg ervoor dat de pan leeg is en druk op JA, druk anders on NEE en volg de instructies (gaat terug naar afvoeren).
PLAATS FILTERPAN		Plaats de pan.
SLUIT DE AFVOERKRAAN		Duw de afvoerhendel naar binnen. <b>(NB: Ontkoppel de afvoerwand wanneer u een afvoer aan de voorkant gebruikt.)</b>
VAT VULLEN?	BEVESTIGEN	Vul het vat handmatig met verse olie en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
UIT	UIT	

### 1.9.5 Afvoeren (naar Bulk of Voorkant / Vat vullen vanaf JIB)

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
Volg de stappen Toegang tot de Filtermenumodus op pagina 1-11.		
LINKS (alleen bij onderverdeelde vaten)	RECHTS (alleen bij onderverdeelde vaten)	Druk op een pijltjestoets om naar een kant te gaan.
AFVOEREN		Druk op ✓.
NU AFVOEREN?	JA NEE	Druk op de JA pijl om verder te gaan. Druk op de NEE pijl om te annuleren en terug te gaan naar de vorige status.
AFVALTANK VOL	BEVESTIGEN	Als de afvaltank vol is, wordt dit bericht weergegeven. Druk op de CONFIRM-KNOP om te bevestigen en bel de afvalolieleverancier. De regelaar geeft UIT weer.
START AFVOEREN		Druk op de knop met de knipperende LED.
AFVOEREN		Niet vereist. Als de afvoer verstopt geraakt, gebruikt u de Fryer's Friend om de afvoer te ontstoppen.
VAT LEEG EN SCHOON?	BEVESTIGEN	Druk op de pijl onder BEVESTIGEN als het vat leeg is.
OPEN DE AFVOERKRAAN		Trek aan de afvoerhendel. <b>(NB: Als u een afvoer aan de voorkant gebruikt, zorg er dan voor dat de wand verbonden is met de snelkoppelingspoort. Houd de schakelaar ingedrukt nadat u aan de afvoerhendel hebt getrokken om de olie af te voeren.)</b>
AFVOEREN	Afteltimer van 4:00	Niet vereist terwijl de olie wordt afgevoerd, want de timer telt af.
VERWIJDER DE FILTERPAN		Open de deur en trek de filterpan uit de kast.
IS DE PAN LEEGP	JA/NEE	Zorg ervoor dat de pan leeg is en druk op de pijl JA, druk anders op de pijl NEE en volg de instructies (gaat terug naar afvoeren).
PLAATS FILTERPAN		Plaats de pan.
SLUIT DE AFVOERKRAAN		Duw de afvoerhendel naar binnen. <b>(NB: Ontkoppel de afvoerwand wanneer u een afvoer aan de voorkant gebruikt.)</b>
VUL VAT UIT BULK?	JA / NEE	Druk op de pijl JA om het vat te vullen en op de pijl NEE om naar UIT te gaan.
DRUK OP JA EN HOUD INGEDRUKT OM	JA	Houd de pijl JA ingedrukt om te vullen.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
TE VULLEN/JA		
VULLEN		Wordt weergegeven wanneer het vat gevuld wordt.
DOORGAAN MET VULLEN	JA / NEE	Druk op NEE als het vat vol is en druk op JA om te blijven vullen.
UIT	UIT	

### 1.9.6 Afvoeren naar pan

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
Volg de stappen Toegang tot de Filtermenumodus op pagina 1-11.		
LINKS (alleen bij onderverdeelde vaten)	RECHTS (alleen bij onderverdeelde vaten)	Druk op een pijltjestoets om naar een kant te gaan.
AFVOEREN NAAR PAN		Druk op ✓.
NU AFVOEREN?	JA/NEE	Druk op de JA pijl om verder te gaan. Druk op de NEE pijl om te annuleren en terug te gaan naar de vorige status.
OPEN DE AFVOERKRAAN		Druk op de knop met de knipperende LED.
AFVOEREN		Wordt weergegeven tijdens het afvoeren. Als de afvoer verstopt geraakt, gebruikt u de Fryer's Friend om de afvoer te ontstoppen.
VAT LEEG?	BEVESTIGEN	Druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
VULLEN VANAF PAN?	JA/NEE	Druk op JA om het vat te vullen vanaf de pan. Druk op NEE om naar UIT te gaan.
FILLING (VULLEN)		Niet vereist.
IS HET VAT VOL?	JA/NEE	Druk JA als het vat vol is en op NEE als het niet vol is en volg de meldingen op het scherm (keert terug naar VULLEN) gedurende 45 seconden). Ga naar de volgende lijn als het vat nog niet vol is na twee pogingen.
VERWIJDER DE FILTERPAN		Open de deur en trek de filterpan uit de kast.
IS DE PAN LEEG?	JA/NEE	Zorg ervoor dat de pan leeg is en druk op de pijl JA en ga naar de volgende lijn, druk anders op de pijl NEE en volg de instructies VERVANG FILTERPAPIER.
PLAATS FILTERPAN		Plaats de pan.
UIT	UIT	

### 1.9.7 Vat uit pan vullen

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
Volg de stappen Toegang tot de Filtermenumodus op pagina 1-11. <b>WAARSCHUWING: Zorg ervoor dat de olie op de bedrijfstemperatuur is, of er dichtbij, zodat de pomp niet beschadigd geraakt.</b>		
LINKS (alleen bij onderverdeelde vaten)	RECHTS (alleen bij onderverdeelde vaten)	Druk op een pijltjestoets om naar een kant te gaan.
VULLEN VANAF PAN		Druk op ✓.
VAT VULLEN VANAF PAN?	JA/NEE	Druk op de JA pijl om verder te gaan. Druk op de NEE pijl om te annuleren en terug te gaan naar UIT.
VULLEN		Niet vereist.
IS HET VAT VOL?	JA/NEE	Druk op de JA pijl als het vat vol is en op de NEE pijl als het niet vol is en volg de meldingen op het scherm (keert



Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
		terug naar VULLEN).
UIT	UIT	

### 1.9.8 Vul vat uit bulk (alleen bulk)

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
Volg de stappen Toegang tot de Filtermenumodus op pagina 1-11.		
LINKS (alleen bij onderverdeelde vaten)	RECHTS (alleen bij onderverdeelde vaten)	Druk op een pijltjestoets om naar een kant te gaan.
VUL VAT UIT BULK		Druk op ✓.
VUL VAT UIT BULK?	JA/NEE	Druk op de JA pijl om verder te gaan. Druk op de NEE pijl om te annuleren en terug te gaan naar UIT.
DRUK OP JA EN HOUD INGEDRUKT OM TE VULLEN/JA	JA	Houd de pijl JA ingedrukt om te vullen.
FILLING (VULLEN)		Wordt weergegeven wanneer het vat gevuld wordt.
DOORGAAN MET VULLEN	JA / NEE	Van zodra de knop wordt losgelaten tijdens het vullen, wordt dit bericht weergegeven. Druk op NEE als het vat vol is en druk op JA om te blijven vullen.
UIT	UIT	

### 1.9.9 Pan naar afvoer (enkel bulk)

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
Volg de stappen Toegang tot de Filtermenumodus op pagina 1-11.		
LINKS (alleen bij onderverdeelde vaten)	RECHTS (alleen bij onderverdeelde vaten)	Druk op een pijltjestoets om naar een kant te gaan.
PAN NAAR AFVAL		Druk op ✓.
PAN NAAR AFVAL?	JA/NEE	Druk op de JA pijl om verder te gaan. Druk op de NEE pijl om te annuleren en terug te gaan naar de vorige status.
AFVALTANK VOL	BEVESTIGEN	Als de afvaltank vol is, wordt dit bericht weergegeven. Druk op de BEVESTIGEN-knop om te bevestigen en bel de afvalolieleverancier. De regelaar geeft UIT weer.
OPEN DE AFVOERKRAAN		Trek aan de afvoerhendel.
AFVOEREN		Niet vereist terwijl de olie wordt afgevoerd.
VERWIJDER DE FILTERPAN		Open de deur en trek de filterpan uit de kast.
IS DE PAN LEEGP?	JA/NEE	Zorg ervoor dat de pan leeg is en druk op de pijl JA, druk anders op de pijl NEE en volg de instructies (gaat terug naar afvoeren).
PLAATS FILTERPAN		Plaats de pan.
SLUIT DE AFVOERKRAAN		Duw de afvoerhendel naar binnen.
UIT	UIT	

**1.9.10 Schoonmaken (Warm [uitkoken] of koud [koud schoonmaken (weken)])  
(Afvoeren SDU of container/Vat handmatig vullen vanuit JIB)**

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
Volg de stappen Toegang tot de Filtermenumodus op pagina 1-11. <b>WAARSCHUWING: Om persoonlijk letsel te voorkomen dient u ervoor te zorgen dat de aangrenzende vaten die olie bevatten UIT staan en dat het deksel ervan dicht is voordat u heet schoonmaken (uitkoken) of koud schoonmaken (koud weken) uitvoert.</b>		
LINKS (alleen bij onderverdeelde vaten)	RECHTS (alleen bij onderverdeelde vaten)	Druk op een pijltjestoets om naar een kant te gaan.
SCHOONMAKEN		Druk op ✓.
NU UITKOKEN? of NU KOUD SCHOONMAKEN	JA/NEE	Druk op de JA pijl om verder te gaan. Druk op de NEE pijl om te annuleren en terug te gaan naar UIT.
IS OLIE VERWIJDERD?	JA/NEE	Druk op de JA pijl en ga naa IS DE OPLOSSING IN HET VAT. Druk op de pijl NEE om verder te gaan naar de volgende lijn.
VERWIJDER DE FILTERPAN		Verwijder de filterpan en druk op de pijl onder bevestigen.
BRENG AFVOERUNIT IN	BEVESTIGEN	Breng (SDU) vetafvoereenheid of een METALEN pan waarin VIJFTIEN liter of meer kan onder de afvoer en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
START AFVOEREN		Druk op de knop met de knipperende LED.
AFVOEREN		Als de afvoer verstopt geraakt, gebruikt u de Fryer's Friend om de afvoer te ontstoppen.
VAT LEEG EN SCHOON?	BEVESTIGEN	Druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
VERWIJDER DE AFVOERUNIT	BEVESTIGEN	Verwijder de afvoerunit en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
ZIT DE OPLOSSING IN HET VAT?	BEVESTIGEN	Zorg ervoor dat de oplossing in het vat zit en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
UITKOKEN or KOUD SCHOONMAKEN	30:00 afteltimer	De timer begint en bij warm schoonmaken wordt het verwarmd tot op 91°C
UITKOKEN VOLTOOID of KOUD SCHOONMAKEN VOLTOOID	BEVESTIGEN	Druk op de pijl onder BEVESTIGEN om het alarm te annuleren.
BRENG AFVOERPAN IN	BEVESTIGEN	Breng de afvoerpan in waarin VIJFTIEN liter of meer kan onder de afvoer en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
OPEN DE AFVOERKRAAN		Druk op de knop met de knipperende LED.
AFVOEREN		Niet vereist.
IS OPLOSSING VERWIJDERD?	BEVESTIGEN	Druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
SPOELEN	BEVESTIGEN	Spoel het vat met water en druk op de pijl onder

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
VOLTOOID?		BEVESTIGEN.
VAT EN PAN DROOG?	BEVESTIGEN	Controleer of het vat en het filter volledig droog zijn en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
VERWIJDER DE AFVOERPAN	BEVESTIGEN	Verwijder de afvoerpan en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
PLAATS FILTERPAN		Plaats filterpan
VAT VULLEN	BEVESTIGEN	Vul het vat met verse olie en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
UIT	UIT	

### 1.9.11 Schoonmaken (Warm [uitkoken] of koud schoonmaken [koud weken]) (Afvoeren naar bulk of voorkant/Vat handmatig vullen vanuit JIB)

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
Volg de stappen Toegang tot de Filtermenumodus op pagina 1-11. <b>WAARSCHUWING: Om persoonlijk letsel te voorkomen dient u ervoor te zorgen dat de aangrenzende vaten die olie bevatten UIT staan en dat het deksel ervan dicht is voordat u heet schoonmaken (uitkoken) of koud schoonmaken (koud weken) uitvoert.</b>		
LINKS (alleen bij onderverdeelde vaten)	RECHTS (alleen bij onderverdeelde vaten)	Druk op een pijltjestoets om naar een kant te gaan.
SCHONMAKEN		Druk op ✓.
NU UITKOKEN? of COLD NU KOUD SCHONMAKEN	JA/NEE	Druk op de JA pijl om verder te gaan. Druk op de NEE pijl om te annuleren en terug te gaan naar UIT.
AFVALTANK VOL	BEVESTIGEN	Als de afvaltank vol is, wordt dit bericht weergegeven. Druk op de BEVESTIGEN-knop om te bevestigen en bel de afvalolieleverancier. De regelaar geeft UIT weer.
IS OLIE VERWIJDERD?	JA/NEE	Druk op de JA pijl en ga naa IS DE OPLOSSING IN HET VAT?. Druk op de pijl NEE om verder te gaan naar de melding AFVOEREN STARTEN.
START AFVOEREN		Druk op de knop met de knipperende LED.
AFVOEREN		Niet vereist. Als de afvoer verstopt geraakt, gebruikt u de Fryer's Friend om de afvoer te ontstoppen.
VAT LEEG EN SCHON?	BEVESTIGEN	Druk op de pijl onder BEVESTIGEN als het vat leeg is.
OPEN DE AFVOERKRAAN		Trek aan de afvoerhendel. (NB: Als u een afvoer aan de voorkant gebruikt, zorg er dan voor dat de wand verbonden is met de snelkoppelingspoort. Houd de schakelaar ingedrukt nadat u aan de afvoerhendel hebt getrokken om de olie af te voeren.)
AFVOEREN	Afteltimer van 4:00	Niet vereist.
VERWIJDER DE FILTERPAN		Open de deur en trek de filterpan uit de kast.
IS DE PAN LEEG?	JA/NEE	Zorg ervoor dat de pan leeg is en druk op de pijl JA, druk anders op de pijl NEE en volg de instructies (gaat terug naar afvoeren).
PLAATS FILTERPAN		Plaats de pan.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
SLUIT DE AFVOERKRAAN		Duw de afvoerhendel naar binnen.
ZIT DE OPLOSSING IN HET VAT?	BEVESTIGEN	Zorg ervoor dat de oplossing in het vat zit en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
UITKOKEN or KOUD SCHOONMAKEN	30:00 afteltimer	De timer start. Bij warm schoonmaken wordt het vat opgewarmd tot 91 °C.
UITKOKEN (VOLTOOID) of COLD KOUD SCHOONMAKEN VOLTOOID	BEVESTIGEN	Druk op de pijl onder BEVESTIGEN om het alarm te annuleren.
VERWIJDER DE FILTERPAN		Open de deur en trek de filterpan uit de kast.
BRENG AFVOERPAN IN	BEVESTIGEN	Breng de afvoerpan in waarin VIJFTIEN liter of meer kan onder de afvoer en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
OPEN DE AFVOERKRAAN		Druk op de knop met de knipperende LED.
AFVOEREN		Niet vereist.
IS OPLOSSING VERWIJDERD?	BEVESTIGEN	Druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
SPOELEN VOLTOOID?	BEVESTIGEN	Spoel het vat met water en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
VAT EN PAN DROOG?	BEVESTIGEN	Controleer of het vat en het filter volledig droog zijn en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
VERWIJDER DE AFVOERPAN	BEVESTIGEN	Verwijder de afvoerpan en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
PLAATS FILTERPAN		Plaats filterpan
VAT VULLEN	BEVESTIGEN	Vul het vat met verse olie en druk op de pijl onder BEVESTIGEN
UIT	UIT	

### 1.9.12 Schoonmaken (Warm [uitkoken] of koud [koud schoonmaken (weken)]) (Afvoeren naar bulk of voorkant/Vat vullen vanuit Bulk)

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
Volg de stappen Toegang tot de Filtermenumodus op pagina 1-11. <b>WAARSCHUWING: Om persoonlijk letsel te voorkomen dient u ervoor te zorgen dat de aangrenzende vaten die olie bevatten UIT staan en dat het deksel ervan dicht is voordat u heet schoonmaken (uitkoken) of koud schoonmaken (koud weken) uitvoert.</b>		
LINKS (alleen bij onderverdeelde vaten)	RECHTS (alleen bij onderverdeelde vaten)	Druk op een pijltjestoets om naar een kant te gaan.
SCHOONMAKEN		Druk op ✓.
NU UITKOKEN? of COLD NU KOUD SCHOONMAKEN	JA/NEE	Druk op de JA pijl om verder te gaan. Druk op de NEE pijl om te annuleren en terug te gaan naar UIT.
AFVALTANK VOL	BEVESTIGEN	Als de afvaltank vol is, wordt dit bericht weergegeven. Druk op de BEVESTIGEN-knop om te bevestigen en bel de afvalolieleverancier. De regelaar geeft UIT weer.
IS OLIE VERWIJDERD?	JA/NEE	Druk op de JA pijl en ga naa IS DE OPLOSSING IN HET VAT?. Druk op de pijl NEE om verder te gaan naar AFVOEREN STARTEN.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
START AFVOEREN		Druk op de knop met de knipperende LED.
AFVOEREN		Niet vereist. Als de afvoer verstopt geraakt, gebruikt u de Fryer's Friend om de afvoer te ontstoppen.
VAT LEEG EN SCHOON?	BEVESTIGEN	Druk op de pijl onder BEVESTIGEN als het vat leeg is.
OPEN DE AFVOERKRAAN		Trek aan de afvoerhendel. <b>(NB: Als u een afvoer aan de voorkant gebruikt, zorg er dan voor dat de wand verbonden is met de snelkoppelingspoort. Houd de schakelaar ingedrukt nadat u aan de afvoerhendel hebt getrokken om de olie af te voeren.)</b>
AFVOEREN	Afteltimer van 4:00	Niet vereist.
VERWIJDER DE FILTERPAN		Open de deur en trek de filterpan uit de kast.
IS DE PAN LEEG?	JA/NEE	Zorg ervoor dat de pan leeg is en druk op JA, druk anders on NEE en volg de instructies (gaat terug naar afvoeren).
PLAATS FILTERPAN		Plaats de pan.
SLUIT DE AFVOERKRAAN		Duw de afvoerhendel naar binnen.
ZIT DE OPLOSSING IN HET VAT?	BEVESTIGEN	Zorg ervoor dat de oplossing in het vat zit en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
UITKOKEN or KOUD SCHOONMAKEN	30:00 afteltimer	De timer start. Bij warm schoonmaken wordt het vat opgewarmd tot 91 °C.
UITKOKEN VOLTOOID of KOUD SCHOONMAKEN VOLTOOID	BEVESTIGEN	Druk op de pijl onder BEVESTIGEN om het alarm te annuleren.
VERWIJDER DE FILTERPAN		Open de deur en trek de filterpan uit de kast.
BRENG AFVOERPAN IN	BEVESTIGEN	Breng de afvoerpan in waarin VIJFTIEN liter of meer kan onder de afvoer en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
OPEN DE AFVOERKRAAN		Druk op de knop met de knipperende LED.
AFVOEREN		Niet vereist.
IS OPLOSSING VERWIJDERD?	BEVESTIGEN	Druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
SPOELEN VOLTOOID?	BEVESTIGEN	Spoel het vat met water en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
VAT EN PAN DROOG?	BEVESTIGEN	Controleer of het vat en het filter volledig droog zijn en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
VERWIJDER DE AFVOERPAN	BEVESTIGEN	Verwijder de afvoerpan en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
PLAATS FILTERPAN		Plaats filterpan
VUL VAT UIT BULK?	JA / NEE	Druk op de pijl JA om het vat te vullen en op de pijl NEE om naar UIT te gaan.
DRUK OP JA EN HOUD	JA	DRUK OP JA EN HOUD INGEDRUKT OM TE VULLEN

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
INGEDRUKT OM TE VULLEN/JA		
VULLEN		Wordt weergegeven wanneer het vat gevuld wordt.
DOORGAAN MET VULLEN	JA / NEE	Druk op NEE als het vat vol is en druk op JA om te blijven vullen.
UIT	UIT	

## 1.10 Polijsten

De FilterQuick™-regelaar geeft een reeks waarschuwingen weer als een polijstfiltercyclus er aan zit te komen. Om het polijsten te beginnen houdt u de ◀▶ pijlen tegelijkertijd ingedrukt wanneer de regelaar GEREED weergeeft. De stappen worden hieronder verder beschreven. De melding WACHTEN OP POLIJSTEN kan worden weergegeven totdat het signaal wordt verkregen dat het vat klaar is om te beginnen met de polijstcyclus.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
LINKS (alleen bij onderverdeelde vaten)	RECHTS (alleen bij onderverdeelde vaten)	Druk op de pijl onder de kant die u wilt filteren.
NU POLIJSTEN?	JA NEE	Druk op de JA pijl om verder te gaan. Druk op de NEE pijl om het polijsten uit te stellen en terug te keren naar de vorige status; POL DYLD wordt weergegeven. Als u de ◀▶ pijlen tegelijkertijd ingedrukt wanneer de regelaar POL DLYD weergeeft, wordt er een polijstbericht weergegeven. Als de regelaar wordt UIT-geschakeld tijdens een bericht nu polijsten, dan wordt er een pijlijstbericht weergegeven. Als nee geselecteerd wordt, komt het polijstbericht terug als de regelaar terug wordt ingeschakeld. Als de regelaar wordt UIT-geschakeld wanneer FIL DYLD wordt weergegeven, dan wordt de polijstmelding opnieuw weergegeven als de regelaar opnieuw wordt ingeschakeld. Als polijstvergrendeling ingeschakeld is, moet er gepolijst worden bij de volgende melding.
vat afschuimen of OLIEPEIL TE LAAG	BEVESTIGEN of OLIEPEIL TE LAAG weergave	Schuim het vat af en druk op de knop onder BEVESTIGEN. Als het oliepeil te laag is, geeft de regelaar OLIEPEIL TE LAAG weer. Vul het vat en druk op de een pijl onder BEVESTIGEN.
POLIJSTEN BEGINNEN		Druk op de knop met de knipperende LED.
AFVOEREN		Niet vereist.
POLIJSTEN	15:00 afteltimer	Niet vereist. De olie loopt gedurende 15 minuten van de filterpan in de vetpan en terug in de filterpan. Standaard is 15 minuten.
VULLEN		Niet vereist.
----- of LAGE TEMPERATUUR wordt wisselend weergegeven met de temperatuur.	----- of LAGE TEMPERATUUR wordt wisselend weergegeven met de temperatuur.	Friteuse begint met opwarmen.

## 1.11 SCAN-modus

De dagelijkse statistiekenmodus kan worden gebruikt om op elk gewenst moment van de dag recente statistieken te zien van alle producten. Volg onderstaande stappen om statistieken te bekijken.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Uitleg/actie
KLAAR	KLAAR	Druk op de knop Verlaten/Scannen.
SELECTEER PRODUCT		Druk op een productknop om dagelijkse statistieken te controleren.
LANGE NAAM	Productnaam van 8 karakters	Druk op ► om door te gaan naar de volgende productstatistieken.
KORTE NAAM	Afgekorte productnaam van 4 karakters	Druk op ► om door te gaan naar de volgende productstatistieken.
RESTERENDE BAKCYCLI	Nummer of UITGESCHAKELD	Aantal resterende bakcycli tot filterwaarschuwing. Druk op ►.
BAKCYCLI VAN VANDAAG	Aantal	Aantal voltooide bakcycli vandaag. Druk op ►.
BAKCYCLI SINDS LAATSTE KEER AFVOEREN	Aantal	Aantal bakcycli sinds de laatste keer afvoeren. Druk op ►.
1 TIJD	Tijd	Tijdsduur hoelang het product moet bakken. Druk op ►.
1 TEMP	Temperatuur	temperatuur waarop het product moet bakken. Druk op ►.
1. GEVOELIGHEID	Aantal	De geprogrammeerde mate van gevoeligheid waarop het product moet bakken. Druk op ►.
1 ALARMTIJD *	Opschudtijd	De tijd tijdens een bakcyclus totdat er een schudalarm voor het product klinkt. Druk op ►.
1 ALARMAANNAAM *	SCHUD-, ROER- of GENUMMERD ALARM.	Dit is de naam van het alarm. Druk op ►.
1 ALARMMODUS *	HANDMATIG	De alarmmodus waarmee het product is geprogrammeerd. Druk op ►.
1 ALARMTOON *	KORT, MEDIUM, LANG TWEEemaal of LANG KORT, GEEN	De schudalarmtoon waarmee het product is geprogrammeerd. Druk op ►.
FILTERWAARSCHUWING	AANTAL	Het aantal bakcycli voordat een filterwaarschuwing gegeven wordt. Druk op ►.
INSTANT AAN	0	Dit is de tijd in seconden waarin de friteuse opwarmt voordat de regelaar de temperatuur controleert. <b>NB: Onjuiste invoer kan ertoe leiden dat de friteuse oververhit raakt en dat sommige producten te hard gebakken worden.</b> Druk op ►.
BEWAAR-TIJD	0:00 of eerder ingevoerde tijd	De periode om het product te bewaren voor het weg te gooien. Druk op ►.
VERLATEN	VERLATEN	Druk tweemaal op de knop Verlaten/Scannen om te verlaten.

\*NB: Als er geen alarmtijden geprogrammeerd werden, worden deze velden verborgen.

# HOOFDSTUK 2: FILTERQUICK™

## PROBLEMEN OPLOSSEN DOOR OPERATOR

---

### 2.1 Inleiding

In dit hoofdstuk vindt u een overzicht van een aantal van de meest voorkomende problemen die zich kunnen voordoen bij de bediening van uw toestel. De richtsnoeren voor het oplossen van problemen in dit hoofdstuk zijn bedoeld om u te helpen problemen met uw toestel op te lossen of ten minste toch accuraat te helpen diagnosticeren. Hoewel in dit hoofdstuk de problemen zijn opgenomen die het vaakst zijn gemeld, kan het gebeuren dat u op problemen stuit die niet in dit hoofdstuk aan bod komen. In dat geval zullen de medewerkers van de Frymaster afdeling voor technische dienst na verkoop alles in het werk stellen om u te helpen bij het identificeren en verhelpen van het probleem.

Wanneer u een probleem probeert op te lossen, past u het best altijd een eliminatieproces toe waarbij u start met de eenvoudigste oplossing en zo verder gaat tot de meest complexe oplossing. Het belangrijkste is dat u altijd probeert om een duidelijk beeld te krijgen van waarom een probleem zich heeft voorgedaan. Een deel van uw corrigerende aanpak is het nemen van maatregelen om ervoor te zorgen dat het niet opnieuw gebeurt. Als een sturing niet werkt door een slechte aansluiting, controleert u meteen ook alle andere aansluitingen. Als een zekering blijft doorsmelten, gaat u na waarom. Vergeet niet dat een defect aan een klein onderdeel vaak wijst op een potentieel defect of slecht functioneren van een belangrijker onderdeel of systeem.

Als u niet zeker weet wat u moet doen, aarzel dan niet om contact op te nemen met de Frymaster afdeling voor technische dienst na verkoop of uw plaatselijk Frymaster Factory Authorized Servicer voor bijstand.

***Voor u een servicetechnicus of de Frymaster HOTLINE (+1-800-551-8633) belt:***

- **Controleert u of de stekkers in het stopcontact zitten en de stroomonderbrekers stroom doorlaten.**
- **Controleert u of de snelkoppelingen van de gasleiding correct zijn aangesloten**
- **Controleert u of de gasafsluitkleppen openstaan.**
- **Controleert u of de afvoerkransen van de vetpannen volledig gesloten zijn.**
- **Zorg ervoor dat u het model- en serienummer van uw friteuse bij de hand hebt om door te geven aan de technicus die u helpt.**

 **GEVAAR**

**Hete olie veroorzaakt ernstige brandwonden. Probeer nooit om dit toestel met hete frituurolie erin te verplaatsen of de frituurolie van een recipiënt naar een ander over te brengen.**

 **GEVAAR**

**Wanneer u aan dit toestel werkt, moet de stekker uit het stopcontact worden getrokken, behalve wanneer testen van de elektrische circuits nodig zijn. Wees uiterst voorzichtig wanneer u dergelijke testen uitvoert.**

**Dit toestel kan meer dan een aansluitpunt voor elektrische stroomtoevoer hebben. Trek alle stekkers uit voor u aan het toestel werkt.**

**De inspectie, het testen en de reparatie van elektrische onderdelen mag alleen worden uitgevoerd door een bevoegd factory authorized servicer.**



## 2.2 Problemen met friteseuses oplossen

### 2.2.1 Foutmeldingen en problemen met het display

PROBLEEM	WAARSCHIJNLIJKE OORZAKEN	OPLOSSING
Geen weergave op de regelaar.	A. Sturing staat niet aan. B. Geen stroomtoevoer naar friteuse. C. Defecte regelaar of andere onderdelen.	A. Druk op de AAN/UIT-schakelaar om de sturing aan te zetten. B. Controleer of de stekker van de friteuse in het stopcontact zit en of de stroomonderbreker niet is geactiveerd. C. Bel uw FAS voor hulp.
De friteuse wordt wisselend aan en uitgezet als u hem voor het eerst aanzet en <b>SMELTCYCLUS</b> wordt weergegeven op het scherm.	De friteuse bevindt zich in de smeltmodus.	Dit is normaal als de friteuse aanstaat met een olietemperatuur lager dan 38°C.
Het verwarmingslampje brandt en de blazer werkt, maar de brander ontsteekt niet.	Doorgebrande zekering op interfacekaart of ontbrandingsmodule.	Neem contact op met uw FAS voor dienst na verkoop.
De friteuse warmt niet op na het filteren.	Afvoerkraan staat open	Zorg ervoor dat de afvoerkraan volledig gesloten is.
Regelaar geeft <b>WARM HOOG-1</b> weer.	De temperatuur in de vetpan bedraagt meer dan 210°C of, in CE landen, 202°C.	Schakel de friteuse onmiddellijk uit en bel uw FAS.
Regelaar geeft <b>HOGE TEMP</b> weer.	Temperatuur van de vetpan is meer dan 4°C boven de ingestelde waarde.	Druk op de stroomschakelaar om de friteuse uit te zetten en laat afkoelen voordat u de friteuse weer aanzet. Als het probleem aanhoudt belt u uw FAS.
Regelaar geeft <b>HERSTELFOUT/JA</b> weer en er klinkt een alarm.	Recuperatietijd overschreed maximale tijdslimiet.	Wis de fout en annuleer het alarm door op de ▲ (JA)-knop te drukken. Als de fout aanhoudt belt u uw FAS.
Het regelaardisplay geeft de verkeerde temperatuurschaal weer (Fahrenheit of Celsius).	Verkeerde displayoptie geprogrammeerd.	Schakel van F° naar C° door op de ✓-knop te drukken totdat Productinstelling wordt weergegeven. Druk op ► om te bladeren naar de Tech-modus en druk op ✓. Geef 1658 in. Druk op de scanknop. De regelaar geeft <b>UIT</b> weer. Schakel de regelaar aan om de temperatuur te controleren. Herhaal als de gewenste schaal niet wordt weergegeven.
Regelaar geeft <b>DEFECT BOVENLIMIET. SCHAKEL STROOM UIT WEER</b>	Defecte bovenlimiet.	Schakel de friteuse onmiddellijk uit en bel uw FAS.
Regelaar geeft <b>STORING IN TEMPERATUURVOELER.</b>	Probleem met het circuit dat de temperatuur meet, zoals de temperatuurvoeler of een	Schakel de friteuse uit en bel uw FAS.

PROBLEEM	WAARSCHIJNLIJKE OORZAKEN	OPLOSSING
	beschadigde regelaar bedradingsboom of connector.	
<b>Regelaar geeft VERWARMINGSDEFECT WEER.</b>	Probleem met aansluiting, gasklep uit, defecte regelaar, defecte transformator, open bovenlimietthermostaat.	Het is normaal dat deze melding verschijnt tijdens het opstarten als er lucht in de lijnen van de gasfriteuse zit. Controleer of de gasklep open staat. Als het aanhoudt, schakelt u de friteuse uit en belt u uw FAS.
<b>Regelaar geeft ONDERHOUD VEREIST weer, gevolgd door een foutmelding.</b>	Er heeft zich een fout voorgedaan die alleen kan worden opgelost door een technicus.	Druk op ▼ (NEE) om verder te gaan met bakken en bel uw FAS voor hulp. In sommige gevallen mag u niet meer verder bakken.
<b>Op het regelaardisplay verschijnt 15 HET VAT VOL? JA NEE</b> tijdens een bakcyclus of in de wachtmodus met een alarmtoon.	A. Door ophoping van verbrande resten op de oliepeilsensor heeft er zich een fout voorgedaan. B. CAN-communicatieproblemen, onderdeelfouten.	A. Als u JA antwoordt gaat het scherm naar <b>15 OLIESENSOR SCHOON? BEVESTIGEN</b> , reinig de oliepeilsensor met een schuurspons en schakel de regelaar uit en dan weer aan. B. Als het probleem aanhoudt belt u uw FAS voor hulp.
<b>Op de regelaar verschijnt 15 DE OLIE SCHOON? BEVESTIGEN</b> tijdens een bakcyclus of in de wachtmodus met een alarmtoon.	A. Het is mogelijk dat er gekarameliseerde olie over de oliepeilsensor zit. B. CAN-communicatieproblemen, onderdeelfouten.	A. Reinig de sensor met een schuurspons. B. Als het probleem aanhoudt belt u uw FAS voor hulp.

## 2.2.2 Problemen bij het filteren

PROBLEEM	WAARSCHIJNLIJKE OORZAKEN	OPLOSSING
<b>Op het regelaardisplay verschijnt 15 HET VAT VOL? JA NEE</b> na filtratie.	A. Door ophoping van verbrande resten op de oliepeilsensor heeft er zich een fout voorgedaan. Dit is normaal na sommige filtermenufuncties tijdens het vullen. B. Als de olie tijdens een filterfunctie niet terugkeert door een vuil of verstopt filterpapier, een verstopte filterpomp, thermische overbelasting van de filterpomp, fout geïnstalleerde filterpanonderdelen, versleten of ontbrekende	A. Als u na ja te antwoorden het bericht krijgt om de oliesensor te reinigen, reinigt u de oliepeilsensor met een schuurspons en probeert u daarna opnieuw. Druk anders op ▲ (JA) als het vat vol is, anders drukt u op ▼ (NEE) en volg de instructies. B. Controleer of de mogelijk oorzaken verholpen werden. Volg de berichten om het vat te vullen.

PROBLEEM	WAARSCHIJNLIJKE OORZAKEN	OPLOSSING
	O-ringen, koude olie of een actuatorprobleem.	
<b>REINIGEN. POLIJSTEN. FILTEREN OF AFVOEREN wil niet opstarten.</b>	<p>A. Temperatuur is te laag of de regelaar geeft UIT weer.</p> <p>B. Berichten of foutmeldingen op andere regelaars.</p> <p>C. Filterpan zit niet volledig in het toestel.</p>	<p>A. Zorg ervoor dat de friteuse zich op 121°C bevindt voordat deze wordt opgestart; zorg ervoor dat de regelaar AAN staat.</p> <p>B. Verwijder de berichten of fouten op andere regelaars.</p> <p>C. Controleer of de filterpan op zijn plaats zit, helemaal is ingebracht in de friteuse en dat „A“ wordt weergegeven op de MIB-plaat.</p>
<b>Regelaar geeft WAIT FOR FILTEREN. FILTER BUSY SCHOONMAKEN EN FILTEREN. AFVOEREN. AFVOEREN NAAR PAN. POLIJSTEN. VAT VULLEN VANAF BULK. VAT VULLEN VANAF BULK. UITKOKEN. PAN NAAR AFVOER</b>	<p>A. Er is een andere functie aan de gang.</p> <p>B. MIB heeft het controlesysteem niet gewist.</p> <p>C. Berichten of foutmeldingen op andere regelaars.</p> <p>D. Filterpan zit niet volledig in het toestel.</p>	<p>A. Wacht tot de vorige functie beëindigd is en start dan de nieuwe filtercyclus.</p> <p>B. Wacht een minuut en probeer opnieuw.</p> <p>C. Verwijder de berichten of fouten op andere regelaars.</p> <p>D. Controleer of de filterpan op zijn plaats zit, helemaal is ingebracht in de friteuse en dat „A“ wordt weergegeven op de MIB-plaat.</p>
<b>Op de regelaardisplay verschijnt VERVANG FILTERPAPIER?</b>	Er heeft zich een filterfout voorgedaan, het filterpapier is verstopt, de waarschuwing om elke 25 uur het filterpapier te vervangen is verschenen of het bericht om het filterpapier te vervangen werd bij een vorige waarschuwing genegeerd.	Druk op ▲ JA, volg de instructies en vervang het filterpapier. Let erop dat de filterpan tenminste 30 seconden uit de friteuse werd verwijderd. Negeer <b>NOOIT VERVANG FILTERKUSSEN</b> waarschuwingen.
<b>Op het regelaardisplay verschijnt PAN PLAATSEN.</b>	A. Normaal tijdens de routine van Filterpapier vervangen.	A. Plaats pan en druk op ▲ BEVESTIGEN.
<b>Regelaar geeft OLIE IN AFVOERPAN/BEVESTIGEN weer.</b>	Afvoerklep open of mogelijkheid dat er olie in de afvoerpan zit.	Druk op ▲ BEVESTIGEN en volg de instructies voor <b>VAT VULLEN UIT AFVOERPAN.</b>
<b>Regelaar geeft FLT DYLD (filtercyclus uitgesteld)weer.</b>	Een filtercyclus is uitgesteld.	Dit is een normale melding als filteren is uitgesteld. Druk na de volgende filterwaarschuwing op JA om te filteren.,
<b>Regelaar geeft POL DYLD (polijsten uitgesteld)weer.</b>	Een polijstcyclus is uitgesteld.	Dit is een normale melding als polijsten is uitgesteld. Druk na de volgende polijstwaarschuwing op JA.
<b>De regelaar geeft FILTEREN ANNULEREN? WEER. JA/NEE</b>	Er werd een filtermenuoptie aangevraagd terwijl er een andere functie bezig is.	Druk op JA om de gewenste functie in het geheugen te houden. Als de huidige functie voltooid is, wordt de tweede aangevraagde functie begonnen. Druk op NEE om de

PROBLEEM	WAARSCHIJNLIJKE OORZAKEN	OPLOSSING
		aangevraagde functie te annuleren en terug te gaan naar UIT.

### 2.2.3 De Tech-modus gebruiken

De FilterQuick™-regelaar heeft een Techmodusmenu waartoe u toegang kunt krijgen met code 3000. U kunt er het E-log wissen, het wachtwoord opnieuw instellen, laantelling uitvoeren, naar de wachtmodus gaan of een bovenlimiettest uitvoeren.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
UIT	UIT	Start met de meest LINKERREGELAAR. Druk op ✓ totdat de regelaar INFO-MODUS weergeeft dat vervolgens verandert in HOOFD- en daarna in PRODUCTINSTELLING.
PRODUCTINSTELLING	LEEG	Druk op ► om naar de Tech-modus te bladeren. Druk op ✓.
<b>TECH-MODUS</b>	<b>VOER DE CODE IN</b>	<b>Voer 3000 in</b>
E-LOG WISSEN	LEEG	Druk op ✓ om de foutcodes te wissen. Druk op ►. Wis de opgeslagen foutcodes.
WACHTWOORDEN WISSEN	LEEG	Druk op ✓ om de wachtwoorden te wissen. Druk op ►.
LAANTELLING	2	Druk op ▲▼ om de laantelling te wijzigen Druk op ►.
PAUZEMODUS	STANDAARD	Druk op ▲▼ om de LAAN te wisselen. Druk op ►.
BOVENLIJMETTEST*	LEEG	Druk op ✓ om de bovenlimiettest te beginnen.
BOVENLIJMETTEST*	JA NEE	Druk op ▲ om te beginnen; druk op ▼ om te weigeren. Druk op ►.*
VERLATEN	VERLATEN	Druk twee keer op Verlaten/Scannen
UIT	UIT	

\*Deze test zal de olie ruïneren en mag alleen worden uitgevoerd door een technicus.

### 2.2.4 Foutcodes

Code	FOUTMELDING	VERKLARING
E03	FOUT TEMPERATUURVOELERSTORING	Temp-voelerwaarde buiten bereik
E04	HI 2 SLECHT	Bovenlimietwaarde buiten bereik.
E05	HEET HOOG 1	Bovenlimiettemperatuur is meer dan 210 °C, of in CE-landen 202 °C.
E06	VERWARMINGSPROBLEEM	Een component werkt niet naar behoren, zoals de regelaar, interfaceplaat, aansluiting, gasklep, ontstekingsmodule of de open-bovenlimiet.
E07	ERROR MIB SOFTWAREFOUT	Interne MIB softwarefout
E08	ERROR ATO-KAARTFOUT	MIB detecteert verbroken verbinding met ATO-plaat; defect ATO-plaat
E09	ERROR POMP NIET VULLEN	Vuil filterkussen dat moet worden vervangen of

Code	FOUTMELDING	VERKLARING
		filterpompprobleem.
E10	ERROR AFVOERKRAAN STAAT OPENEN	De afvoerkraan wilde openen, maar de bevestiging was er niet.
E11	ERROR AFVOERKRAAN STAAT GESLOTEN	De afvoerkraan wilde sluiten, maar de bevestiging was er niet.
E12	ERROR RETOURKLEP STAAT OPEN	De retourkraan wilde openen, maar de bevestiging was er niet.
E13	ERROR RETOURKLEP STAAT GESLOTEN	De retourkraan wilde sluiten, maar de bevestiging was er niet.
E14	ERROR AIF-PLAAT	MIB detecteert ontbrekende AIF; AIF-plaatdefect
E15	ERROR MIB-PLAAT	Bereidingscomputer detecteert MIB-verbindingen verbroken; defecte MIB-plaat.
E16	ERROR AIF-VOELE	AIF RTD waarde buiten bereik
E17	ERROR ATO-VOELE	ATO RTD waarde buiten bereik
E20	ONGELDIGE CODELOCATIE	SD-kaart verwijderd tijdens update
E21	VERVANG FILTERKUSSEN	24-uurstimer is verlopen
E22	STORING OLIE IN PAN	Olie mag in de pan blijven.
E23	VERSTOPTE AFVOER (GAS)	Vat leegde niet tijdens filtratie
E24	DEFECTE OLIENIVEAUSENSOR (GAS)	Defecte olieniveausensor.
E25	HERSTELFOUT	Recuperatietijd overschreed maximale tijdslimiet.
E26	HERSTELFOUT BEL ONDERHOUD	De recuperatietijd overschreed de maximale tijdslimiet voor twee of meer hersteltests.
E28	LAGE TEMP ALARM	Olie is meer dan 4°C warmer dan het instelpunt.
E70	OQS TEMP HIGH	Olietemperatuur te hoog voor een geldige OQS lezen. Filter op een temperatuur tussen 300°F (149°C) en 375°F (191°C).
E71	OQS TEMP LOW	Olietemperatuur te laag voor een geldige OQS lezen. Filter op een temperatuur tussen 300°F (149°C) en 375°F (191°C).
E72	TPM RANGE LOW	De TPM is te laag voor een geldige OQS lezen. De verkeerde olie kan worden geselecteerd in het instellingenmenu. De sensor kan niet worden gekalibreerd voor het olietype. Zie type olie grafiek. Als het probleem nog steeds contact met een FAS.
E73	TPM RANGE HIGH	De TPM lezing is te hoog voor een geldige OQS lezen. Gooi de olie.
E74	OQS ERROR	De OQS heeft een interne fout. Als het probleem nog steeds contact met een FAS.
E75	OQS AIR ERROR	De OQS detecteert lucht in de olie. Controleer de

Code	FOUTMELDING	VERKLARING
		O-ringen en check / draai prescreent filter om ervoor te zorgen geen lucht wordt het OQS sensor invoeren. Als het probleem nog steeds contact met een FAS.
E76	OQS ERROR	De OQS sensor heeft een communicatiefout. Controleer de aansluitingen naar de OQS sensor. Schakel de gehele friteuse batterij. Als het probleem nog steeds contact met een FAS.

### 2.2.5 OQS (Oil Quality Sensor) Problemen oplossen

PROBLEEM	Corrigerende Actie
<b>Geen TPM resultaten weergegeven.</b>	<p><b>Controleer de volgende items en het uitvoeren van een ander OQS filter.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zorg ervoor dat het vat is op gewenste temperatuur.</li> <li>• Controleer de pre-scherm filter en ervoor te zorgen dat wordt geschroefd in goed.</li> <li>• Controleer de O-ringen op de filter pan en zorgen dat ze zijn beiden aanwezig en dat ze niet missen, gebarsten of versleten. Als dat zo is ze te vervangen.</li> <li>• Zorg ervoor dat het filter papier niet verstopt en schone filter papier wordt gebruikt. Heeft het vat te vullen de eerste keer voor de vorige filter? Als niet veranderen het filter papier.</li> </ul>

## HOOFDSTUK 3: FILTERQUICK™ OLIEKWALITEITSENSOR (OQS)

### 3.1 OQS-filteropstelling

Volg met de regelaar in de UIT-stand onderstaande stappen. **\*NB: Dit dient alleen te worden uitgevoerd op de (hoofd-)regelaar helemaal links.**

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
UIT	UIT	Druk op ✓ totdat de regelaar INFO-MODUS weergeeft dat vervolgens verandert in HOOFD- en daarna in PRODUCTINSTELLING.
PRODUCTINSTELLING		Druk op ► om te bladeren naar Vatinstelling en druk op ✓.
VATINSTELLING	VOER DE CODE IN	Geef 1656 in.
SYSTEEM		Druk op ► om naar FILTEREN te bladeren.
FILTER		Druk op ✓.
BAKT TOT FILTEREN	0	Druk twee keer op ◀ om naar OQS te scrollen en druk op ✓.
OQS	UITGESCHAKELD	Druk op ▼ om naar INGESCHAKELD te scrollen en druk op ►. (Standaardinstelling is UITGESCHAKELD).
OQS-TYPE	OC01	Druk op ▼▲ om door de olietypes OC01, OC02, enz. te scrollen. Gebruik de tabel op instructies 8197316 om het type olie te bepalen. Zorg ervoor dat het olietype overeenkomt met wat de winkel gebruikt. Druk op ► wanneer u gereen bent.
DISPLAYTYPE	AANTAL	Druk op ▼▲ om te scrollen naar choice KEUZENUMMER of TEKST en druk op ►. (Standaardinstelling is NUMMER). NB: Indien ingesteld op NUMMER, wordt het totale aantal polaire materialen weergegeven met een nummer. Indien ingesteld op TEKST, wordt alleen BINNENKORT AFVOEREN/BEVESTIGEN of NU AFVOEREN weergegeven.
NU AFVOEREN	24	Gebruik de nummertoetsen om de standaardinstelling van de waarde voor TPM NU AFVOEREN te wijzigen en druk op ►. (Standaardinstelling is 24. Minimumwaarde is 15, maximumwaarde is 30.)
BINNENKORT AFVOEREN	4	Gebruik de nummertoetsen om de standaardinstelling van de waarde voor TPM BINNENKORT AFVOEREN te wijzigen en druk op ►. Dit is de compensatiewaarde van NU AFVOEREN waarbij BINNENKORT AFVOEREN wordt weergegeven. Bijvoorbeeld: Als NU AFVOEREN ingesteld staat op 24 en DE BINNENKORT AFVOEREN wilt u op 4 TPM-waarden eronder instellen, dan dient u de waarde voor BINNENKORT AFVOEREN instellen op 4. (Standaardinstelling is 4. Minimumwaarde is 0=uitgeschakeld, maximumwaarde is 15.) Stel in op „0“ om BINNENKORT AFVOEREN uit te schakelen.
AFVOERVERTRAGINGSTIMER	30	Gebruik de cijfertoetsen om de standaardinstelling voor de NU AFVOEREN vertragingstimer te veranderen en druk op ►. Dit is de tijd waarop het bericht NU AFVOEREN verschijnt en wordt genegeerd voordat

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
		het bericht NU AFVOEREN opnieuw wordt weergegeven. (Standaardinstelling is 5. 30 minuten. Minimumwaarde is 00=UIT, maximumwaarde is 4:00 uur.)
VERLATEN	VERLATEN	Druk twee keer op de knop Verlaten/Scannen om de regelaar weer in de uitgeschakeld. -stand te zetten.

### 3.2 INFOMODUS: De statistieken voor OQS totale hoeveelheid polair materiaal (TPM) bekijken.

De FilterQuick™ verzamelt informatie over de TPM-waarden en bewaart deze informatie. Toegang tot deze gegevens is mogelijk via de infomodus, die toegankelijk is door te drukken op de toets met het vinkje als de regelaar in de aan- of uitstand staat. De stappen om de gegevens te bekijken worden hieronder weergegeven.

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
AAN/UIT	AAN/UIT	Druk op ✓ totdat INFOMODUS wordt weergegeven, laat vervolgens de knop los.
LAATSTE AFVOERSTATISTIEKEN		Druk twee keer op ◀ om naar TPM te scrollen.
TPM		Als de gewenste statistieken weergegeven worden, drukt u op ✓.
Huidige dag	Huidige datum	Druk op ▼ om TPM te bekijken.
TPM	Nummer/-- Huidige dag	Druk op ▼▲ om naar de laatst gemeten TPM-waarde van die dag te scrollen. Druk op ►. <b>NB:</b> Als OQS niet geïnstalleerd is of er is geen of een ongeldig resultaat, wordt er een stippellijn weergegeven.
TPM	Nummer/-- Huidige dag	Druk op ◀ om naar de TPM-waarden van de vorige week te scrollen. Druk op ► om de data te bekijken.
VERLATEN	VERLATEN	Druk twee keer op de knop Scannen om de regelaar weer in de UIT-stand te zetten.

### 3.3 OQS-Filtermenu's

Volg onderstaande stappen om naar de opties van het OQS-filtermenu te gaan. Deze zijn allemaal toegankelijk door de Filterknop ingedrukt te houden totdat er Filtermenu op de regelaardisplay verschijnt. Als de friteusetemperatuur lager dan 149°C bedraagt, geeft de regelaardisplay WACHTEN MET FILTEREN aan. De regelaar moet aan staan en op of hoger dan 149°C staan om schoonmaken e filteren of een OQS-filtering uit te voeren. Alle berichten op alle regelaars moeten worden bevestigd of gewist voordat u het filterproces begint.

#### Toegang tot de Filtermenumodus

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
KLAAR	KLAAR	Druk op de FILTER-knop totdat gedurende drie seconden FILTERMENU wordt weergegeven, wijzigend naar FILTER.
FILTER		Druk op ► om te bladeren naar Filter, OQS, of Verlaten. Als de gewenste keuze wordt weergegeven, drukt u op ✓. Volg de instructies op de volgende pagina's om naar de modi te navigeren. Als de filterpan niet volledig ingebracht is geeft de regelaar PLAATS PAN weer. Als de filterpan volledig op zijn plaats zit en er op het MIB-display „A“ wordt weergegeven, gaat de filterfunctie verder.

#### 3.3.1 Schoonmaken en filteren met OQS (ingesteld op nummer)

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
Volg de stappen in Rubriek 3.3 om naar de Filtermenumodus te gaan.		
LINKS (alleen bij	RECHTS (alleen bij	Druk op een pijltjestoets om naar een kant te gaan.



Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
onderverdeelde vaten)	onderverdeelde vaten)	
SCHOONMAKEN EN FILTEREN		Druk op ✓.
NU SCHOONMAKEN?	JA NEE	Druk op de JA pijl om verder te gaan. Druk op de NEE pijl om te annuleren ne terug te gaan naar de vorige status. Zie Rubriek 1.9.2 voor meer informatie.
VAT AFSCHUIMEN		Het vat afschuimen.
START FILTEREN		Druk op de knop met de knipperende LED.
AFVOEREN		Niet vereist. Als de afvoer verstopt geraakt, gebruikt u de Frywer's Friend om de afvoer te ontstoppen.
OLIESENSOR REINIGEN	OLIESENSOR REINIGEN BEVESTIGEN	<b>(alleen gasmodellen)</b> Reinig de oliesensor met een niet schurende spons en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
SPOELEN		Gebruik een borstel en hete olie om de kruimels en etensresten weg te spoelen van de vetpanwanden en het schuimdek. Gebruik een niet schurende spons om de etensresten te verwijderen. De oppervlakken van de vetpan zijn heet, gebruik dus thermische handschoenen en wees uiterst voorzichtig.
SCHROBBEN VAT VOLTOOID?	SCHROBBEN VAT VOLTOOID? BEVESTIGEN	Druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
OQS FILTEREN	JA NEE	Druk op de JA pijl om verder te gaan. Druk op de NEE pijl om verder te gaan naar de POLIJST-stap hieronder. (Volg de pijlen naar links).
POLIJSTEN	5:00 TIMER	Niet vereist. De olie loopt gedurende 5 minuten van de filterpan in de vetpan en terug in de filterpan.
SLUIT DE AFVOERKRAAN	SLUIT DE AFVOERKRAAN. BEVESTIGEN	Druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
VULLEN		Niet vereist.
TPM	X-/-X wisselend	Niet vereist. De pomp stopt en de OQS-sensor berekent de TPM-waarde van de olie.
VULLEN		Niet vereist. De pomp blijft de vetpan bijvullen.
IS VAT VOL?	JA NEE	Druk op JA als het vat vol is. Druk op NEE om verder te gaan met vullen.
WACHTEN MET FILTEREN	TPM ###	Geeft de TPM-waarde weer. Als de TPM-resulaten zich binnen de limieten bevinden, gaat u naar de stap UIT hieronder. In het andere geval gaat u naar de volgende stap.
NU AFVOEREN?	JA NEE	Wordt weergegeven als de waarde in OQS-INSTELLING - NU AFVOEREN bereikt werd. Druk op de JA pijl om verder te gaan naar de AFVOER-functie. Druk op de NEE pijl om terug te gaan naar de normale werking en te gaan naar UIT hieronder.
POLIJSTEN	5:00 TIMER	Niet vereist. De olie loopt gedurende 5 minuten van de filterpan in de vetpan en terug in de filterpan.
SLUIT DE AFVOERKRAAN	SLUIT DE AFVOERKRAAN. BEVESTIGEN	Druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
VULLEN		Niet vereist.
IS VAT VOL?	JA NEE	Druk op JA als het vat vol is. Druk op NEE om verder te gaan met vullen.
UIT	UIT	

### 3.3.2 Schoonmaken en filteren met OQS (ingesteld op tekst)

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
Volg de stappen in Rubriek 3.3 om naar de Filtermenumodus te gaan.		
LINKS (alleen bij onderverdeelde vaten)	RECHTS (alleen bij onderverdeelde vaten)	Druk op een pijltjestoets om naar een kant te gaan.
SCHOONMAKEN EN FILTEREN		Druk op ✓.
NU SCHOONMAKEN?	JA NEE	Druk op de JA pijl om verder te gaan. Druk op de NEE pijl om te annuleren ne terug te gaan naar de vorige status. Zie Rubriek 1.9.2 voor meer informatie.
VAT AFSCHUIMEN		Het vat afschuimen.
START FILTEREN		Druk op de knop met de knipperende LED.
AFVOEREN		Niet vereist. Als de afvoer verstopt geraakt, gebruikt u de Frywer's Friend om de afvoer te ontstoppen.
OLIESENSOR REINIGEN	SLUIT DE AFVOERKRAAN. BEVESTIGEN	(alleen gasmodellen) Reinig de oliesensor met een niet schurende spons en druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
SPOELEN		Gebruik een borstel en hete olie om de kruimels en etensresten weg te spoelen van de vetpanwanden en het schuimdek. Gebruik een niet schurende spons om de etensresten te verwijderen. De oppervlakken van de vetpan zijn heet, gebruik dus thermische handschoenen en wees uiterst voorzichtig.
SCRUB VAT COMPLETE?	SLUIT DE AFVOERKRAAN. BEVESTIGEN	Druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
OQS FILTEREN	JA NEE	Druk op de JA pijl om verder te gaan. Druk op de NEE pijl om verder te gaan naar de POLIJST-stap hieronder. (Volg de pijlen naar links).
POLIJSTEN	5:00 TIMER	Niet vereist. De olie loopt gedurende 5 minuten van de filterpan in de vetpan en terug in de filterpan.
CLOSE DRAIN	SLUIT DE AFVOERKRAAN. BEVESTIGEN	Druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
VULLEN		Niet vereist.
TPM	X-/-X wisselend	Niet vereist. De pomp stopt en de OQS-sensor berekent de TPM-waarde van de olie.
VULLEN		Niet vereist. De pomp blijft de vetpan bijvullen.
IS VAT VOL?	JA NEE	Druk op JA als het vat vol is. Als de TPM-resultaten onder de limieten ligt van OQS-INSTELLING - NU AFVOEREN en BINNENKORT AFVOEREN, gaat u verder naar de stap OLIE IS GOED. Als de TPM-resultaten onder OQS-INSTELLING - NU AFVOEREN liggen maar boven de limieten van BINNENKORT AFVOEREN, gaat u naar de stap BINNENKORT AFVOEREN. Als de TPM-resultaten boven de limieten van OQS-INSTELLING - AFVOEREN ligt, gaat u verder naar de stap NU AFVOEREN.
OLIE IS GOED		Niet vereist. Ga terug naar de normale werking en ga verder naar UIT (hieronder).
BINNENKORT AFVOEREN	BEVESTIGEN	Wordt weergegeven als de TPM-waarde onder OQS-INSTELLING - NU AFVOEREN ligt, maar wanneer de TPM-waarde de limieten van BINNENKORT AFVOEREN heeft bereikt. Druk op de pijl onder BEVESTIGEN en ga verder naar UIT (hieronder).

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
NU AFVOEREN?	JA NEE	Wordt weergegeven als de waarde in OQS-INSTELLING - NU AFVOEREN werd overschreden. Druk op de JA pijl om verder te gaan naar de NU AFVOEREN-functie. Druk op de NEE pijl om terug te gaan naar de normale werking en te gaan naar UIT.
POLIJSTEN	5:00 TIMER	Niet vereist. De olie loopt gedurende 5 minuten van de filterpan in de vetpan en terug in de filterpan.
SLUIT DE AFVOERKRAAN	BEVESTIGEN	Druk op de pijl onder BEVESTIGEN.
VULLEN		Niet vereist.
IS VAT VOL?	JA NEE	Druk op JA als het vat vol is. Druk op NEE om verder te gaan met vullen.
UIT	UIT	

### 3.3.3 Filteren met OQS (ingesteld op nummer)

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
FILTER		Houd de FILTERKNOP ingedrukt todat FILTEREN wordt weergegeven.
LINKS (alleen bij onderverdeelde vaten)	RECHTS (alleen bij onderverdeelde vaten)	Druk op een pijltjestoets om naar een kant te gaan.
OQS		Druk op de ✓-knop.
NU FILTEREN MET OQS?	JA NEE	Druk op de JA pijl om verder te gaan. Druk op de NEE pijl om het filterbericht te negeren en terug te gaan naar de vorige status.
SKIM VAT (vat afschuimen) of OLIEPEIL TE LAAG.	BEVESTIGEN of OLIEPEIL TE LAAG weergave	Schuim het vat af en druk op de knop onder BEVESTIGEN. Als het oliepeil te laag is, geeft de regelaar OLIEPEIL TE LAAG weer. Vul het vat en druk op de een pijl onder BEVESTIGEN.
START FILTEREN		Druk op de knop met de knipperende LED.
AFVOEREN		Niet vereist. Als de afvoer verstopt geraakt, gebruikt u de Fryer's Friend om de afvoer te ontstoppen.
SPOELEN		Niet vereist.
VULLEN		Niet vereist.
TPM	X-/X wisselend	Niet vereist. De pomp stopt en de OQS-sensor berekent de TPM-waarde van de olie.
VULLEN		Niet vereist. De pomp blijft de vetpan bijvullen.
IS VAT VOL?	JA NEE	Druk op JA als het vat vol is. Druk op NEE om verder te gaan met vullen.
WACHTEN MET FILTEREN	TPM ###	Geeft de TPM-waarde weer. Als de TPM-waarde binnen de limieten ligt, gaat u naar de ----- of LAGE TEMPERATUUR stap hieronder.
NU AFVOEREN?	JA NEE	Wordt weergegeven als de waarde in OQS-INSTELLING - NU AFVOEREN bereikt werd. Druk op de JA pijl om verder te gaan naar de NU AFVOEREN-functie. Druk op de NEE pijl om terug te gaan naar de normale werking en verder te gaan naar de volgende stap.
----- of LAGE TEMPERATUUR wordt wisselend weergegeven met de temperatuur.	----- of LAGE TEMPERATUUR wordt wisselend weergegeven met de temperatuur.	Niet vereist. Friteuse begint met opwarmen tot op het instelpunt.
KLAAR	KLAAR	Niet vereist. Wordt weergegeven wanneer de ingestelde temperatuur terug bereikt wordt.

### 3.3.4 Filteren met OQS (ingesteld op tekst)

Linkerdisplay	Rechterdisplay	Actie
FILTER		Houd de FILTERKNOP ingedrukt todat FILTEREN wordt weergegeven.
LINKS (alleen bij onderverdeelde vaten)	RECHTS (alleen bij onderverdeelde vaten)	Druk op een pijltjestoets om naar een kant te gaan.
OQS		Druk op de ✓-knop.
NU FILTEREN MET OQS?	JA NEE	Druk op de JA pijl om verder te gaan. Druk op de NEE pijl om het filterbericht te negeren en terug te gaan naar de vorige status.
SKIM VAT (vat afschuimen) of OLIEPEIL TE LAAG.	BEVESTIGEN of OLIEPEIL TE LAAG weergave	Schuim het vat af en druk op de knop onder BEVESTIGEN. Als het oliepeil te laag is, geeft de regelaar OLIEPEIL TE LAAG weer. Vul het vat en druk op de een pijl onder BEVESTIGEN.
START FILTEREN		Druk op de knop met de knipperende LED.
AFVOEREN		Niet vereist. Als de afvoer verstopt geraakt, gebruikt u de Fryer's Friend om de afvoer te ontstoppen.
SPOELEN		Niet vereist.
VULLEN		Niet vereist.
TPM	X- / - X wisselend	Niet vereist. De pomp stopt en de OQS-sensor berekent de TPM-waarde van de olie.
VULLEN		Niet vereist. De pomp blijft de vetpan bijvullen.
IS VAT VOL?	JA NEE	Druk op JA als het vat vol is. Als de TPM-resultaten onder de limieten ligt van OQS-INSTELLING - NU AFVOEREN en BINNENKORT AFVOEREN, gaat u verder naar de stap OIL IS GOOD (olie is goed). Als de TPM-resultaten onder OQS-INSTELLING - NU AFVOEREN liggen maar boven de limieten van BINNENKORT AFVOEREN, gaat u naar de stap BINNENKORT AFVOEREN. Als de TPM-resultaten boven de limieten van OQS-INSTELLING - AFVOEREN ligt, gaat u verder naar de stap NU AFVOEREN. Als de TPM-waarde zich buiten bereik bevindt, of als er zich een fout voordoet, gaat u naar de laatste stap hieronder.
OLIE IS GOED		Niet vereist. Ga terug naar de normale werking en sla de stap ----- of LAGE TEMPERATUUR hieronder over.
BINNENKORT AFVOEREN	BEVESTIGEN	Wordt weergegeven als de TPM-waarde onder OQS-INSTELLING - NU AFVOEREN ligt, maar wanneer de TPM-waarde de limieten van BINNENKORT AFVOEREN heeft bereikt. Druk op de pijl onder BEVESTIGEN en sla de stap ----- of LAGE TEMPERATUUR hieronder over.
NU AFVOEREN?	JA NEE	Wordt weergegeven als de waarde in OQS-INSTELLING - NU AFVOEREN werd overschreden. Druk op de JA pijl om verder te gaan naar de NU AFVOEREN-functie (zie de AFVOER-functie in Hoofdstuk 2). Druk op de NEE pijl om terug te gaan naar de normale werking en verder te gaan naar de volgende stap.
----- of LAGE TEMPERATUUR wordt wisselend weergegeven met de temperatuur.	----- of LAGE TEMPERATUUR wordt wisselend weergegeven met de temperatuur.	Niet vereist. Friteuse begint met opwarmen tot op het instelpunt.
KLAAR	KLAAR	Niet vereist. Wordt weergegeven wanneer de ingestelde temperatuur terug bereikt wordt.

**DEZE PAGINA OPZETTELIJK VERLATEN LEEG**



Elk nieuw Manitowoc Foodservice toestel wordt geleverd met KitchenCare™ en u kiest aan welk serviceniveau het moet voldoen.  
Serviceniveaus van één restaurant tot meerdere locaties.

**StarCare** – Garantie & levenslange service, gecertificeerde OEM-onderdelen, een wereldwijde onderdeleninventaris, geteste prestatie



**ExtraCare** – CareCode, 24/7 ondersteuning, online/mobiele productinformatie

**LifeCare** – Installatie- & toestelinformatie, gepland onderhoud, KitchenConnect™, MenuConnect

**Spreek met KitchenCare™** - 1-844-724-CARE - [www.mtwkitchencares.com](http://www.mtwkitchencares.com)

Om meer te weten over de toestellen van Manitowoc Foodservice en haar wereldleidende merken, bezoek:  
[www.manitowocfoodservice.com](http://www.manitowocfoodservice.com) en kom te weten welke regionale of lokale toestellen er beschikbaar zijn.

